

## WE ACT FOR GREEN

Somfy nel 2020 ha fatto la scelta ecosostenibile di non realizzare più la versione cartacea del proprio catalogo prodotti, offrendo a tutta la sua clientela uno strumento interattivo che contribuisce alla riduzione di CO2 nell'ambiente.

Dato di contribuzione di CO2 nell'ambiente ad oggi:

**-72.000 Kg. CO<sub>2</sub>**

CATALOGO2022

Interior

## Connect your home to your *new life!*

### I PREZZI DEI PROFESSIONISTI DEL SETTORE

Oggi, i consumatori, tramite internet sono informati su tutto, possono accedere a qualsiasi prodotto e a qualsiasi prezzo sia a livello nazionale che internazionale.

Per questo, ancor più che nel passato, è importante che ai consumatori venga data un' idea chiara e trasparente dei prezzi e che cosa ci sia davvero incluso nelle vostre quotazioni.

Pensiamo che sia molto importante valorizzare il prezzo del lavoro, il valore della competenza e della professionalità. Nel prezzo praticato da un professionista ad un consumatore finale c'è molto di più del solo prodotto:

**C'è tutto il valore della consulenza pre-vendita**, i consigli di un professionista che sa proporre la migliore soluzione realmente adatta ai bisogni del suo cliente. La preparazione e la dimostrazione del funzionamento dei prodotti nel suo showroom o a casa del consumatore, sino all'elaborazione di un preventivo dettagliato e personalizzato.

**C'è tutta la qualità e la professionalità nel momento dell'installazione**, compreso i consigli per il miglior utilizzo dei prodotti e la personalizzazione dei settaggi e delle regolazioni.

**C'è tutta la serenità dei servizi post-vendita**, l'assicurazione di avere i propri prodotti in garanzia affidati alle mani esperte di un professionista che sa fornire un servizio adatto alle necessità del cliente, ma anche capace di salvaguardare l'investimento nel tempo proponendo sempre le soluzioni più innovative del mercato.





**HOME KEEPER**

**Flash**

io 2 ANNI GARANZIA Somfy TaHoma 230V

**Caratteristiche**

Sistema antifurto ad alta sicurezza per proteggere una casa in ogni circostanza. La soluzione viene costruita su misura in base alle esigenze dei privati, aggiungendo rilevatori (perimetrali, interni o esterni) e telecamere. Connesso, il sistema è semplice da configurare e permette di eseguire la manutenzione del sistema da remoto grazie all'applicazione pro dedicata. Grazie alla funzione di ripetitore integrata nelle sirene, Home Keeper si adatta a tutte le tipologie di casa. Il sistema di allarme Home Keeper integra i protocolli radio, io-homecontrol e RTS permettendo la connessione con i dispositivi domestici per una maggiore sicurezza (simulazione di presenza, abbassamento delle tapparelle in caso di intrusione...).

**Benefici**

**Per i professionisti**

Con l'app Home Keeper Pro, sarai accompagnato dalla configurazione alla manutenzione. Gestione remota degli impianti (diagnosi, consultazione guasti, regolazioni, ecc.). Funzione radiometro integrata nell'applicazione per un'installazione ottimale e per garantire la qualità della trasmissione radio.

**Per i privati**

La casa è protetta in qualsiasi condizione (mancanza di corrente, internet...). Utilizzo remoto semplice ed intuitivo con l'app Somfy Protect o localmente con telecomandi, tastiere e badge.

**Caratteristiche tecniche**

|                                |   |                        |   |
|--------------------------------|---|------------------------|---|
| Installazione e configurazione | Applicazione gratuita "Home KeeperPro" Configurazione minima dell'installazione in loco grazie alla tastiera LCD  | Autonomia              | 220 VAC + 4 batterie alcaline LR20 + batterie al litio per il modulo GSM              |
| Potenza della sirena           | 112 dB (sirena da interno)<br>112 dB (sirena da esterno)  | Connessione a Internet | RJ 45   |
| Sicurezza                      | Supervisione permanente del collegamento radio tra i diversi elementi del sistema<br>Protocollo radio sicuro<br>Autoprotezione contro l'apertura e lo strappo | Modularità             | Combinazione massima di 100 elementi  |
| Alimentazione centrale         | 4 anni - 3 mesi per la trasmissione GSM in caso di mancanza di corrente   | Comunicazione radio    | Doppia frequenza 433.42Mhz - 433.92Mhz<br>Compatibile con le apparecchiature RTS e io |
|                                |   | Compatibilità          | TaHoma  |
|                                |   | Garanzia               | 2 anni  |

**Kit Home Keeper L**

Il Kit contiene:

- 1 Unità centrale con modulo GSM
- 1 SIM card Afone
- 1 Tastiera LCD con 3 badge
- 1 Sirena da esterno con Flash LED
- 1 Telecomando on/off
- Accessori di montaggio

Compatibile con assistenti vocali: **IFTTT**, **amazon alexa**, **Assistant Google**

Ref 1875171 700 x 302 x 284 / 4500 g € 950,27 A

**HOME KEEPER**

**FOCUS | Progettato per i professionisti**

Utilizzando l'app Somfy Home Keeper Pro appositamente progettata per te, sarai assistito nella configurazione dall'installazione fino alla sua manutenzione. Tramite smartphone installerai gli elementi del sistema d'allarme. Quel è il risultato? Risparmiare tempo prezioso per l'installazione e trasformare anche il progetto più complesso in un progetto per ragazzi.

**SEMPLICE e personalizzabile**

Finalmente un'app intuitiva e interattiva che ti accompagna passo dopo passo attraverso il processo di installazione. Configurazione semplice o parametri avanzati? Sei tu a scegliere!

**Zero rischi DI ERRORE**

Con le funzioni avanzate, come il radiometro integrato, puoi installare i sensori per ottenere la portata ideale. Avrai la certezza che tutte le funzioni perfettamente!

**Gestione ottimizzata DEI DISPOSITIVI**

Grazie al servizio Serv - Go integrato nell'app Home Keeper, sarai connesso a tutte le installazioni che hai già realizzato. Risparmia tempo! Ovunque tu sia, gestisci tutte le tue installazioni da remoto senza dover viaggiare sul posto. Hai un problema su un'installazione? Se lo desideri, puoi ricevere una notifica, stabilire una diagnosi, e modificare un parametro nel sistema di allarme in remoto.

**FOCUS | Pensato per i consumatori**

L'app Somfy Protect progettata per essere utilizzata dai consumatori finali, con la sua interfaccia semplice e intuitiva permette di avere il pieno controllo dell'allarme, tutto a portata di app!

**Un'applicazione SEMPLICE E INTUITIVA**

Utilizzando i loro smartphone e l'app Somfy Protect, i tuoi clienti gestiscono la loro sicurezza in pochi clic, ovunque si trovino.

- Attivano e disattivano facilmente il sistema di allarme.
- Avviso via SMS o messaggio vocale o notifica push? Possono scegliere quello che preferiscono!
- E grazie alle telecamere, possono monitorare la loro casa quando sono fuori.

**UN SISTEMA che pensa per loro**

Usando la funzione "Attivazione intelligente", non dimenticheranno mai di impostare l'allarme. Quando lasciano la loro casa, riceveranno una notifica per attivare l'allarme se non è già stato fatto.

### Anni di Garanzia prodotti a marchio Somfy

Valide per i prodotti a marchio Somfy con data di produzione successiva al 01/01/2020 | validità non retroattiva.

|  |   |
|--|---|
| Gamma RS100 & RS100 Hybrid, motori ad alimentazione solare composte da un motore, un pannello solare e batteria. (esclusivamente se installati insieme).   | 7 |
| Motori, accessori, comandi e soluzioni connesse per tapparelle, persiane a battente, tende interne/esterne e batterie, pergole, tende da sole, allarme e telecamere, porte di garage e cancelli «invisio». | 5 |
| Batterie per motori per persiane a battente. Motori, centraline e kit per cancelli a marchio Somfy.  | 3 |

### Disponibilità prodotti

Per ogni referenza troverai l'indicazione della categoria di disponibilità dei prodotti Somfy ( A, B, C ):

|   |   |
|---|---|
| Sono prodotti di norma disponibili a stock.   | A |
| Non sono prodotti a stock, sono disponibili presso magazzino centrale. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.                    | B |
| Non sono prodotti a stock. Vengono ordinati/prodotti su richiesta. E' richiesto un minimo d'ordine e il rispetto degli imballi multipli indivisibili. | C |



## GUIDA AL CATALOGO INTERATTIVO

Con **Somfy** anche il catalogo diventa **SMART!**

Nel processo di digitalizzazione, Somfy pensa a semplificarti il processo di acquisto tramite il portale B2B rendendo interattive le referenze di questo nuovo catalogo. Con un paio di click su questo catalogo potrai velocemente e semplicemente aggiungere prodotti al tuo carrello e inviare l'ordine!

Usare le **referenze interattive per i tuoi acquisti** è molto semplice!

### 1. Accedi al portale B2B di Somfy

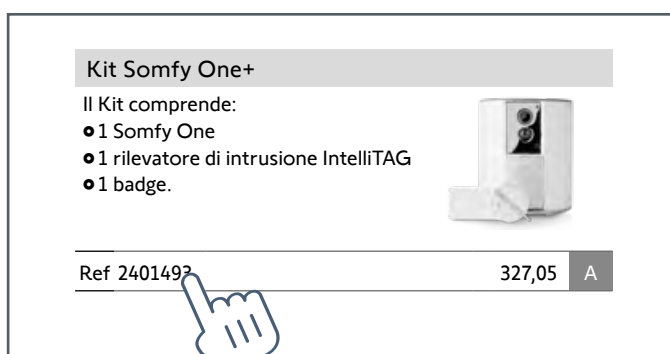
Accedi con le tue solite credenziali al sito **Somfypro.it**, premi **Accedi** ed entra nella sezione **ORDINI ON-LINE!**

*Questo accesso è essenziale per permetterti di utilizzare le referenze interattive, visualizzare i tuoi prezzi, le tue condizioni!*



### 2. Clicca sulla referenza che vuoi acquistare

Clicca sulla referenza che ti interessa, il cursore prenderà la forma di una manina che al click ti collegherà direttamente alla pagina prodotto nel portale B2B di Somfy.



### 3. Fai l'acquisto

Inserisci la quantità che vuoi acquistare e premi su **AGGIUNGI AL CARRELLO**.

Da questo momento ogni volta che cliccherai su una referenza interattiva potrai aggiungere il tuo acquisto al tuo carrello senza dover ri-digitare ogni volta le tue credenziali.



## SOMFYPRO.IT

Con **Somfypro.it** hai accesso all'offerta dei servizi Somfy fatti apposta per te!

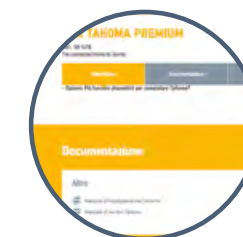
Un'unica piattaforma online, sempre disponibile, dove rimanere in contatto con noi ed essere sempre aggiornati sui prodotti Somfy, i servizi e le informazioni tecniche.

Accedi a **Somfypro.it** e scopri i servizi Somfy per Te!

Entra con le tue credenziali e accedi al mondo Somfy Professional!



Somfy Assistance



Documentazione tecnica



Lead Management



e-shop Pro



Formazione

La piattaforma e.shop riservata ai clienti professionali è **sempre disponibile 24/7!**

#### Primo accesso?

- 1 Scrivi a [info.italia@somfy.it](mailto:info.italia@somfy.it) richiedendo le tue credenziali di accesso e indicando nell'oggetto: «CREDENZIALI SOMFY PRO»
- 2 Guarda il Tutorial video sull'utilizzo della nostra piattaforma di acquisti online.
- 3 Accedi su [somfypro.it](http://somfypro.it) e inserisci le tue credenziali. Clicca sul carrello e fai il tuo primo acquisto!

- Inserimento ordini 24 ore su 24 / 7 giorni su 7!
- Gestione delle richieste e dei quantitativi.
- Simulazione dei prezzi netti e prezzi scontati.
- Consultazioni ordini recenti e ricorrenti (Storico degli ultimi 12 mesi).
- Accesso al catalogo dei prodotti Somfy.
- Consultazione documentazione specifica di prodotto.

e-shop Pro

Nome Utente

Entra in [somfypro.it](http://somfypro.it) con le tue credenziali!  
**Riportale qui di fianco** e salva il PDF nel tuo computer per averle sempre disponibili\*

Password

**Clicca qui** per accedere subito al portale Somfypro.it

\*Se non sei in possesso delle credenziali rivolgiti a [info.italia@somfy.com](mailto:info.italia@somfy.com) indicando come oggetto: CREDENZIALI SOMFY PRO

## SOMFY PER TE: LOGISTICA E SPEDIZIONI

SOMFY mette a disposizione dei propri clienti un sistema attualizzato di spedizione e di ritiro diretto del materiale per rendere più efficace il nostro servizio logistico nei confronti della clientela e per assicurare la piena disponibilità dei prodotti.

### SPEDIZIONE A MEZZO CORRIERE - PROCEDURA STANDARD

Partenza della merce dal magazzino di Trezzano entro 48h dalla conferma d'ordine  
(eventuali variazioni saranno comunicate tempestivamente)

#### Disponibilità prodotti

Per ogni referenza troverai l'indicazione della categoria di disponibilità dei prodotti Somfy ( A, B, C ):

Sono prodotti di norma **disponibili a stock**. **A**

**Non sono prodotti a stock, sono disponibili presso magazzino centrale. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.** **B**

**Non sono prodotti a stock. Vengono ordinati/prodotti su richiesta. E' richiesto un minimo d'ordine e il rispetto degli imballi multipli indivisibili.** **C**

### Trasmissioni ordini via portale | Somfypro.it

**Priorità d'evasione: ENTRO 48H DAL RICEVIMENTO DELL'ORDINE.**

Spese addebito trasporto:

**PORTO FRANCO: per ordini con imponibile superiore o uguale a €800,00**  
Per importi inferiori addebito di 15€ fisse per tutt'Italia e per qualsiasi peso/volume.



e-shop Pro

### Trasmissioni ordini via email | ordini.italia@somfy.com

**Priorità d'evasione: ENTRO 48H DALLA CONFERMA D'ORDINE.**

Spese addebito trasporto:

|                         | < 50 Kg | 50/100 Kg | 100/150 Kg | 150/200 Kg | >200 Kg | Spese addebito servizi accessori  | €               |
|-------------------------|---------|-----------|------------|------------|---------|---|-----------------|
| Friuli Venezia Giulia   | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Lasciato avviso per destinatario assente  | 3,00            |
| Veneto, Trentino        | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Consegna su appuntamento / preavviso telefonico   | 5,70            |
| Lombardia, Emilia       | € 14,27 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Priority: entro le 12,30 o giorno tassativo   | +25% - min. 5 € |
| Liguria                 | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | 10H30: consegna entro le 10,30 (Solo Capoluogo)   | +50% - min. 5 € |
| Piemonte, Val d'Aosta   | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Richiesta di prova di consegna  | 2,50            |
| Toscana, Marche, Umbria | € 18,02 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna GDO  | 7,70 al q.le    |
| Lazio, Abruzzo, Molise  | € 18,02 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna ai piani   | 6,20/15 Kg      |
| Campania, Calabria      | € 20,28 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna disagiata  | 6,20 al q.le    |
| Puglia, Basilicata      | € 20,28 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Spese di giacenza   | al costo        |
| Sicilia, Sardegna       | € 26,35 | € 32,35   | € 44,35    | € 56,35    | € 61,35 | Somfy Italia si riserva di modificare le tariffe indicate in qualsiasi momento nel caso di aumenti dei costi di trasporto non dipendenti dalla nostra volontà, previa tempestiva comunicazione. |                 |

### Spedizione a mezzo corriere | Procedura standard



#### SPEDIZIONE PRIORITARIA: «SOMFY24ORE»

La richiesta deve essere inoltrata **entro le ore 12:30 del giorno precedente la spedizione**.  
Nel campo **OGGETTO** dell'email deve essere indicata la dicitura: **«SOMFY24ORE»**.  
(Per il servizio ENTRO 24 ORE verrà applicata una maggiorazione di 15 euro)

### Ritiro diretto presso nostro magazzino | lun-ven 08:30/12:30 e 13:30/15:30

La **data di disponibilità** della merce è chiaramente indicata sulla **CONFERMA D'ORDINE**.  
Il ritiro potrà essere eseguito c/o magazzino **presentando il DDT ricevuto**.



#### RITIRO PRIORITARIO: «SOMFY24ORE»

La richiesta deve essere inoltrata **entro le ore 12:30 del giorno precedente al ritiro**.  
Nel campo **OGGETTO** dell'email deve essere indicata la dicitura: **«SOMFY24ORE»**.  
(Per il servizio ENTRO 24 ORE verrà applicata una maggiorazione di 15 euro)

## SOMFY PER TE: LA GARANZIA SOMFY

Somfy ha fatto della soddisfazione dei suoi clienti e dei consumatori uno dei pilastri della sua strategia. Al centro di questo obiettivo, la qualità dei nostri prodotti e servizi ci permette di migliorare continuamente l'esperienza che vi offriamo.

### Condizioni di garanzia\*\*\* | Valide dal 1° Gennaio 2020



#### Garanzia 5 anni

Garanzia convenzionale di 5 anni per tutte le soluzioni del marchio Somfy (motori, accessori, punti di controllo, comandi e soluzioni connesse) per tapparelle, persiane a battente\*\*, tende interne/esterne e batterie, pergole, tende da sole, sistemi di sicurezza (allarme e telecamere), porte di garage e motorizzazione integrata per cancelli «invisio».

\*\*Escluse batterie Somfy per motori per persiane a battente (garanzia 3 anni).



#### Garanzia convenzionale estesa a 7 anni

Prodotti a marchio Somfy per tapparelle per la gamma RS100 & RS100 Hybrid  
Soluzioni di motorizzazione ad alimentazione solare Somfy composte da un motore, un pannello solare e batteria. (esclusivamente se installati insieme).



#### Garanzia 3 anni

Batterie Somfy per motori per persiane a battente.  
Tutti i motori, le centraline di controllo e i kit per cancelli a marchio Somfy.



In conformità con gli standard europei, le motorizzazioni Somfy sono in grado di resistere a condizioni climatiche e cicli di lavoro estremi.

\*\*\* valide per i prodotti a marchio Somfy con data di produzione successiva al 01/01/2020 - validità non retroattiva.

Queste garanzie sono concesse nell'ambito delle nostre condizioni generali di garanzia.  
Non si applicano agli accessori e ai prodotti di terzi.



# COMANDI | GUIDA ALLA SCELTA

Caratteristiche tecniche



|                 | INIS                     | CHRONIS SMOOVE UNO | SMOOVE   | CHRONIS  |
|-----------------|--------------------------|--------------------|----------|----------|
| tecnologia      |                          |                    |          |          |
| tasti meccanici |                          | -                  |          |          |
| tasti touch     | -                        |                    |          | -        |
| alimentazione   | 230V                     | 230V               | Batteria | Batterie |
| funzioni        | Auto/manu                | -                  |          |          |
|                 | Canali                   | 1                  | 1        | 1        |
|                 | Timer                    | -                  |          | -        |
|                 | Indicatore pile scariche | -                  | -        |          |
|                 | Funzione "my"            | -                  |          |          |
|                 | Apri/chiedi              | -                  | -        |          |
|                 | Funzione silenzioso      | -                  | -        |          |
|                 | Funzione Variation       | -                  | -        |          |
|                 | Simulazione di presenza  | -                  |          | -        |
|                 | Funzione sole Soliris    | -                  |          | -        |

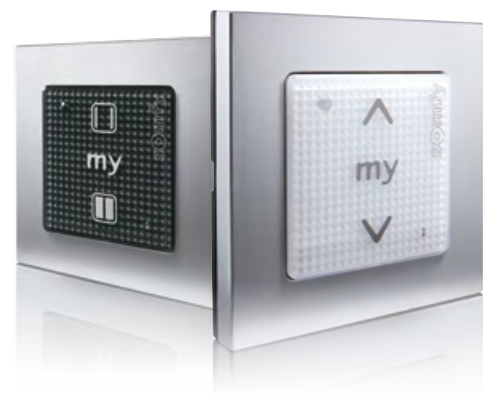
# TELECOMANDI | GUIDA ALLA SCELTA

Caratteristiche tecniche



|                 | SITUO                    | SITUO VAR | NINA     | TELIS 16 & CHRONIS 6                | NINA TIMER                           |                                     |
|-----------------|--------------------------|-----------|----------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| tecnologia      |                          |           |          |                                     |                                      |                                     |
| tasti meccanici |                          |           | -        |                                     | -                                    |                                     |
| tasti touch     | -                        | -         |          | -                                   |                                      |                                     |
| alimentazione   | Batteria                 | Batteria  | Batterie | Batterie                            | Batterie                             |                                     |
| funzioni        | Auto/manu                | -         |          | -                                   |                                      |                                     |
|                 | Canali                   | 1 & 5     | 1 & 5    | Fino a 60 unità singole e 30 gruppi | 16 gruppi (Telis) 6 gruppi (Chronis) | Fino a 50 unità singole e 28 gruppi |
|                 | Timer                    | -         | -        | -                                   | Chronis 6                            |                                     |
|                 | Indicatore pile scariche | -         | -        |                                     |                                      |                                     |
|                 | Funzione "my"            |           |          |                                     |                                      |                                     |
|                 | Apri/chiedi              | -         | -        |                                     | -                                    |                                     |
|                 | Funzione silenzioso      | -         | -        |                                     | -                                    |                                     |
|                 | Funzione Variation       | -         |          |                                     | -                                    |                                     |
|                 | Simulazione di presenza  | -         | -        | -                                   | Chronis 6                            |                                     |
|                 | Funzione sole Soliris    |           |          |                                     |                                      |                                     |

## COMANDI RADIO IO | SMOOVE



Flash



IP30 Senza fili



## Caratteristiche

Punto di comando touch a parete, individuale o di gruppo.  
 - Muove uno o più prodotti portanti nella stessa stanza.  
 - Controllo locale monodirezionale.  
 - Indicatore di batteria scarica.  
 - Funzioni: su, giù, stop e posizione preferita "my".  
 Versione A/M: Due modalità operative: automatica (il prodotto portante risponde a tutti i punti di controllo o alle automazioni associate) e manuale (il prodotto portante risponde solo ai comandi eseguiti manualmente dai punti di controllo locali)  
 Versione Smooove Open/Close: Apertura di prodotti orizzontali (cancelli, tende scorrevoli, persiane a battente...).

## Benefici

Gamma di controlli wireless che combina tecnologia sensibile e design.  
 - Basta toccare Smooove con la punta delle dita per muovere il dispositivo.  
 - Un segnale sonoro discreto indica quando il comando è stato inviato.

## Semplice da installare

Senza fili e senza interventi sui muri.  
 Facile da programmare: emette un piccolo «bip» quando si accende attraverso il tasto on/off e quando i fincorsa sono stati impostati.



## Smooove a 1, 2 e 4 canali con tasti meccanici

## Smooove Origin 1 io

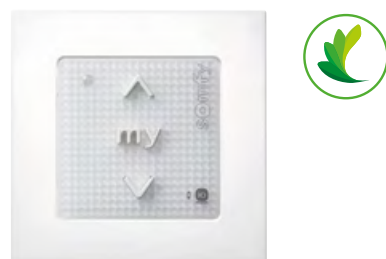
Comando a parete. 1 canale.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: io 868 - 870 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C

Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.

Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti (non in dotazione).



Ref 1811066

A

## Smooove Origin 2 io

Comando a parete. 2 canali.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: io 868 - 870 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C

Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.

Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti (non in dotazione).



Ref 1800204

A

## Smooove Origin 4 io

Comando a parete. 4 canali.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: io 868 - 870 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C

Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.

Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti (non in dotazione).



Ref 1800205

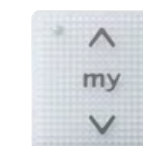
A

## COMANDI RADIO IO | SMOOVE

Smooove a 1 canale con tasti touch

## Modulo Smooove 1 io

Comando a parete a sfioramento. 1 canale.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro,  
 DA ABBINARE CORNICE.



Pure shine



Black shine



Silver shine

Ref 1811003 Pure shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1811005 Black Shine | 50 x 50 x 10 mm

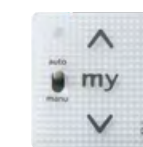
A

Ref 1811007 Silver Shine | 50 x 50 x 10 mm

A

## Modulo Smooove 1 A/M io

Comando a parete a sfioramento. 1 canale.  
 Adatto per aperture verticali. Fornito di supporto a muro,  
 Funzione Auto/Manuale.  
 DA ABBINARE CORNICE.



Pure shine



Black shine



Silver shine

Ref 1811013 Pure shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1811015 Black Shine | 50 x 50 x 10 mm

B

Ref 1811014 Silver Shine | 50 x 50 x 10 mm

B

## Modulo Smooove 1 Open/Close io

Comando a parete a sfioramento. 1 canale.  
 Adatto per aperture orizzontali come persiane e cancelli a battente. Fornito di supporto a muro.  
 DA ABBINARE CORNICE.



Pure shine



Black shine

Ref 1811089 Pure shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1811090 Black Shine | 50 x 50 x 10 mm

B

## Cornici Smooove

## Cornici per moduli Smooove a sfioramento

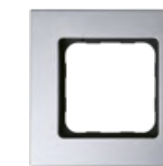
Cornici da abbinare ai moduli Smooove touch.



Pure



Black



Silver



Doppia pure

Ref 9015022 Pure | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015023 Black | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015025 Silver | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015238 Pure | Cornice doppia | 145 x 80 x 10 mm

A



# TELECOMANDI RADIO IO | SITUO 1 & 5

Flash



**Situo 1 e 5 io:**  
Tapparelle, screen, Luci, Tenda da sole, Veneziane...

**my**  
Tasto posione preferita MY o stop.

**LED**  
Canale selezionatom/ invio comando

**Selettore**  
per la scelta del canale (da 1 a 5)



**IP30 Senza fili**

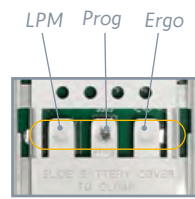


Caratteristiche

- Telecomando a 1 o 5 canali.
- Permette di controllare uno o più dispositivi.
  - Controllo locale a una via.
  - Funzioni: Su, giù, stop e posizione preferita "my".
- Viene fornito con un supporto a parete.

semplice da installare

- LPM:** Sempre attivo ad eccezione degli attuatori autonomi Velux  
**Prog:** Tasto di programmazione  
**Ergo:** Tasto per selezionare 4 modalità di funzionamento

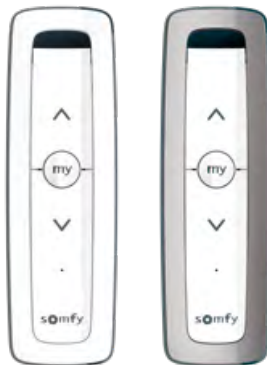


Contenuto della confezione

- Telecomando, Batteria CR2032,
- Supporto a muro + adesivo di fissaggio
- Guida all'installazione

## Situo 1 io

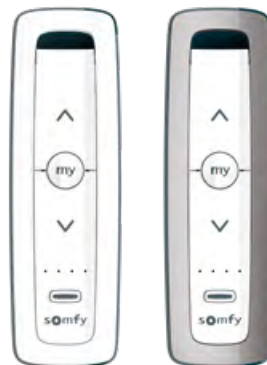
Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro. Apertura, chiusura, stop/My.



|             |      |   |
|-------------|------|---|
| Ref 1870314 | Pure | A |
| Ref 1870318 | Iron | B |

## Situo 5 io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Fornito con supporto a muro. Apertura, chiusura, stop/My. Selettore canale.



|             |      |   |
|-------------|------|---|
| Ref 1870330 | Pure | A |
| Ref 1870334 | Iron | B |

# TELECOMANDI RADIO IO | SITUO 1 & 5 VAR

Flash



**Situo 1 e 5 Var io:**  
Veneziane, Frangisole, Tapparelle con stecche orientabili, riscaldamento, luci, pergola...

**ROTELLA TILTING LAMELLE / DIMMER LUCI**  
Nuova rotella ergonomica per il controllo di precisione per lamelle e intensità della luce.

**my**  
Tasto posione preferita MY o stop.

**LED**  
Canale selezionatom/ invio comando

**Selettore**  
per la scelta del canale (da 1 a 5)



**IP30 Senza fili**

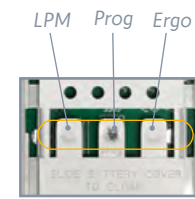


Caratteristiche

- Telecomando a 1 o 5 canali.
- Permette di controllare uno o più dispositivi.
  - Con rotella per l'orientamento delle lamelle e funzione dimming per luci.
  - Controllo locale a una via.
  - Funzioni: Su, giù, stop e posizione preferita "my".
- Viene fornito con un supporto a parete.

semplice da installare

- LPM:** Sempre attivo ad eccezione degli attuatori autonomi Velux  
**Prog:** Tasto di programmazione  
**Ergo:** Tasto per selezionare 4 modalità di funzionamento



Contenuto della confezione

- Telecomando, Batteria CR2430,
- Supporto a muro + adesivo di fissaggio
- Guida all'installazione

## Situo 1 Var io

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci. Fornito con supporto a muro. Apertura, chiusura, stop/My.



|             |      |   |
|-------------|------|---|
| Ref 1870365 | Pure | A |
| Ref 1870368 | Iron | B |

## Situo 5 Var A/M io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci. Fornito con supporto a muro. Apertura, chiusura, stop/My. Selettore canale.

**Funzione del sole.**



|             |      |   |
|-------------|------|---|
| Ref 1870371 | Pure | A |
| Ref 1870375 | Iron | B |

## TELECOMANDI RADIO IO | NINA & NINA TIMER IO (V4)

Flash



IP20 | Senza fili



### Caratteristiche

Controllo di tutti i prodotti Somfy io individualmente o in gruppo.  
Interfaccia personalizzabile: identificare e rinominare le stanze della casa.  
Controllo preciso: con un semplice gesto: apri/chiudi/stop.  
Grafica intuitiva: il comando avviene in tempo reale.  
Creare scenari automatici: per esempio "Esco di casa" (chiude le tapparelle, spegne le luci e attiva l'allarme).

- > Nuovo micro-processore (capacità di memoria elevata)
- > Nuovo design stazione di ricarica
- > Comando multicanale con touchscreen con feedback della posizione
- > Con NINA e NINA TIMER è possibile comandare fino a 60 prodotti io
- > Comando singolo, generale o di gruppo
- > Fino a 30 gruppi programmabili

\*La programmazione iniziale dei motori deve avvenire tramite comando locale individuale (smoove, situo...)

### Batteria integrata

Batteria integrata: Nina e Nina Timer non utilizzano pile; si ricaricano comodamente posizionandoli sulla loro base inclusa nella confezione.

### Benefici

Personalizzazione dell'interfaccia:

- > Configurazione degli scenari secondo preferenze
- > Identificazione con nomi a piacere delle stanze e degli ambienti
- > Rinomina degli scenari

Controllo preciso sullo schermo: si visualizza la posizione esatta e in tempo reale dei dispositivi collegati.

Creazione scenari automatici

- > Con Nina, attivazione manualmente
- > Con Nina Timer, attivazione automatica

### Nina io

Prezzo consigliato al pubblico: € 291,19

- Telecomando per la gestione completa della casa
- Smart awning: controllo di tenda e mantovana insieme.
  - Pergola bioclimatica: tilting da 0% a 100%
  - Persiana: Yslo io (senza pannelli sovrapposti)
  - Tende da interno e scorrevoli
  - Riscaldamento ON/OFF & Dimming
  - Funzione Sole con Sunis Wirefree 2 io
  - Natural control: aggiunta funzione STOP
  - Funzione rinomina gruppi migliorata
  - Gestione colori LED RGB e dimming
  - Scenari precaricari

> Nuovo design stazione di ricarica



Ref 1805251 Dimensione: 144 x 61 x 22 mm

A

### Nina Timer io

Prezzo consigliato al pubblico: € 330,01

- Telecomando per la gestione completa della casa con funzione timer
- Smart awning: controllo di tenda e mantovana insieme.
  - Pergola bioclimatica: tilting da 0% a 100%
  - Riscaldamento ON/OFF & Dimming
  - Funzione Sole con Sunis Wirefree 2 io
  - Programmazione ON/OFF della funzione Sole
  - Natural control: aggiunta funzione STOP
  - Funzione rinomina gruppi migliorata
  - Scenari precaricari

> Nuovo design stazione di ricarica



Ref 1811407 Dimensione: 144 x 61 x 22 mm

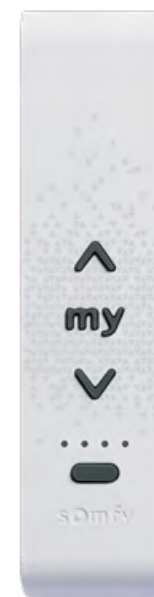
A

## SITUO 5 IO/RTS

Flash



IP20 | Senza fili



### Caratteristiche

Il primo telecomando Somfy che gestisce sia la tecnologia io che RTS. Intuitivo e facile da usare, con questo telecomando è possibile gestire, da un unico comando, fino a 5 prodotti, o 5 gruppi di prodotti in tecnologia radio io e RTS.

Situo 5 io/RTS permette di gestire fino a 5 prodotti o 5 gruppi di prodotti.

- Funzioni: SU/Stop/Giù
- Funzione "My": per richiamare la posizione preferita (intermedia)
- Modalità Low Power: per una compatibilità con i motori senza fili.

Il telecomando Situio 5 io/RTS non consente di effettuare procedure di programmazione sui motori ed automatismi sia io che RTS.

### Benefici

Il nuovo Situio 5 io/RTS è il primo telecomando Somfy che permette di controllare prodotti in tecnologia io e RTS.

Semplice, intuitivo e pratico, con il Situio 5 io/RTS ora è possibile gestire da un unico comando i prodotti radio di qualunque tecnologia.

Situo 5 io/RTS

Ref 1811736 Pure

A

## COMANDI RADIO IO | CHRONIS IO

Flash



IP20 | Senza fili



### Caratteristiche

Orologio da parete a 1 canale. (Soluzione radio io-homecontrol 1 via)

Anima prodotti o gruppi di prodotti selezionati in base all'ora del giorno, alla stagione o ai momenti della vita (assenza momentanea, simulazione di presenza, ecc.).

Comanda automaticamente o manualmente un gruppo di prodotti in casa (tapparelle, tende da sole regolabili e tende esterne, ecc.)

4 comandi automatici al giorno.

Ampio display retroilluminato per una facile lettura delle informazioni.

Pulsante di selezione del modo (automatico, manuale, casuale).

Funzioni: su, giù, stop, posizione preferita "mia".

Funzione crepuscolare per chiudere automaticamente i dispositivi al crepuscolo.

Funzione copia/incolla per risparmiare tempo durante la programmazione.

Modalità orologio ON: l'orologio è attivato, la casa prende vita secondo gli orari impostati (4 fasce orarie programmabili al giorno, 1 settimana programmabile giorno per giorno).

Modalità casuale, simulazione di presenza: la casa prende vita autonomamente grazie alla programmazione a tempo.

Modalità manuale, orologio OFF, centralizzazione: l'orologio viene disattivato e l'utente prende il controllo dell'apparecchiatura.

Pre-programmazione di fabbrica.

Cambio automatico orario estivo/invernale.

Indicatore di batteria scarica. Fornito con staffa a parete.

### Benefici

**Più comfort!** Chronis io gestisce automaticamente i movimenti dei dispositivi motorizzati. In modalità OFF si mantiene il controllo e si gestiscono i dispositivi come si desidera.

**Più privacy!** ad esempio, le tende si abbassano automaticamente per una cena tranquilla in famiglia.

**Più sicurezza!** La modalità di simulazione di presenza può essere attivata con un solo gesto. In inverno, tutte le persiane o le tapparelle si chiudono al calar della notte per isolare la casa dal freddo grazie alla funzione crepuscolare.

Chronis io

Ref 1805228 Dimensione: 120 x 80 x 21 mm

B



# COMANDI RADIO RTS | SMOOVE



Flash



IP30 Senza fili



## Benefici

Gamma di controlli wireless che combina tecnologia sensibile e design.  
 - Basta toccare Smoove con la punta delle dita per muovere il dispositivo.  
 - Un segnale sonoro discreto indica quando il comando è stato inviato.

### semplice da installare

Senza fili e senza interventi sui muri.  
 Facile da programmare: emette un piccolo «bip» quando si accende attraverso il tasto on/off e quando i fincorsa sono stati impostati.



Tasto prog.

## Caratteristiche

Punto di comando touch a parete, individuale o di gruppo.  
 - Muove uno o più prodotti portanti nella stessa stanza.  
 - Controllo locale monodirezionale.  
 - Indicatore di batteria scarica.  
 - Funzioni: su, giù, stop e posizione preferita "my".

### Versione Smoove Open/Close:

Apertura di prodotti orizzontali (cancelli, tende scorrevoli, persiane a battente...).

## Smoove a 1, 2 e 4 canali con tasti meccanici

### Smoove Origin 1 RTS

Comando a parete. 1 canale.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: RTS 433,42 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C  
 Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti



Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.  
 Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Ref 1810880

A

### Smoove Origin 2 RTS

Comando a parete. 2 canali.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: RTS 433,42 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C  
 Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti



Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.  
 Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Ref 1800223

A

### Smoove Origin 4 RTS

Comando a parete. 4 canali.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro.

Tipo di batteria: CR 2430  
 Tensione: 1 x 3 V  
 Frequenza: RTS 433,42 MHz  
 Temperatura di esercizio: 0° / + 60°C  
 Dimensioni: 80 x 80 x 10 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fissaggio del modulo e del telaio: agganciando il modulo e il supporto a parete con 2 viti



Controllo locale monodirezionale con indicatore luminoso per visualizzare il livello di autonomia.  
 Funzioni: su, stop, giù e "posizione "my".  
 Indicatore di batteria scarica.  
 CORNICE INCLUSA.

Ref 1800295

A

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

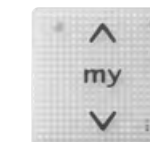
B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# COMANDI RADIO RTS | SMOOVE

## Smoove a 1 canale con tasti touch

### Modulo Smoove 1 RTS

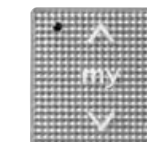
Comando a parete a sfioramento. 1 canale.  
 Adatto per aperture verticali.  
 Fornito di supporto a muro,  
 DA ABBINARE CORNICE.



Pure shine



Black shine



Silver shine

Ref 1810881 Pure shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1810882 Black Shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1810883 Silver Shine | 50 x 50 x 10 mm

A

### Modulo Smoove 1 Open/Close RTS

Comando a parete a sfioramento. 1 canale.  
 Adatto per aperture orizzontali come persiane e cancelli a battente. Fornito di supporto a muro.  
 DA ABBINARE CORNICE.



Pure shine



Black shine

Ref 1811011 Pure shine | 50 x 50 x 10 mm

A

Ref 1811009 Black Shine | 50 x 50 x 10 mm

B

## Cornici Smoove

### Cornici per moduli Smoove a sfioramento

Cornici da abbinare ai moduli Smoove touch.



Pure



Black



Silver



Doppia pure

Ref 9015022 Pure | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015023 Black | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015025 Silver | 80 x 80 x 10 mm

A

Ref 9015238 Pure | Cornice doppia | 145 x 80 x 10 mm

A

# TELECOMANDI RADIO RTS | SITUO 1 & 5

Flash



**Situo 1 e 5 io:**  
Tapparelle, screen, Luci, Tenda da sole, Veneziane...

**my**  
Tasto posione preferita MY o stop.

**LED**  
Canale selezionatom/ invio comando

**Selettore**  
per la scelta del canale (da 1 a 5)



**IP30 Senza fili**

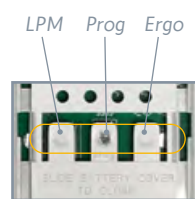


## Caratteristiche

Telecomando a 1 o 5 canali.  
- Permette di controllare uno o più dispositivi.  
- Controllo locale a una via.  
- Funzioni: Su, giù, stop e posizione preferita "my".  
Viene fornito con un supporto a parete.

semplice da installare

**LPM:** Sempre attivo ad eccezione degli attuatori autonomi Velux  
**Prog:** Tasto di programmazione  
**Ergo:** Tasto per selezionare 4 modalità di funzionamento



## Contenuto della confezione

Telecomando, Batteria CR2032,  
Supporto a muro + adesivo di fissaggio  
Guida all'installazione

### Situo 1 RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1870405 Pure | A |
| Ref 1870409 Iron | B |

### Situo 5 RTS

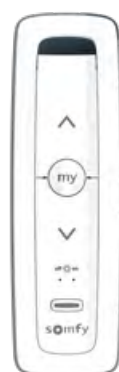
Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Selettore canale.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1870421 Pure | A |
| Ref 1870425 Iron | B |

### Situo 1 Soliris RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo.  
Con funzione sole.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1870537 Pure | A |
|------------------|---|

### Situo 5 Soliris RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.  
Con funzione sole.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Selettore canale.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1870539 Pure | A |
|------------------|---|

# TELECOMANDI RADIO RTS | SITUO 1 & 5 VAR

Flash



**Situo 1 e 5 Var io:**  
Veneziane, Frangisole, Tapparelle con stecche orientabili, riscaldamento, luci, pergola...

**ROTELLA TILTING LAMELLE / DIMMER LUCI**  
Nuova rotella ergonomica per il controllo di precisione per lamelle e intensità della luce.

**my**  
Tasto posione preferita MY o stop.

**LED**  
Canale selezionatom/ invio comando

**Selettore**  
per la scelta del canale (da 1 a 5)



**IP30 Senza fili**

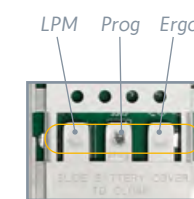


## Caratteristiche

Telecomando a 1 o 5 canali.  
- Permette di controllare uno o più dispositivi.  
- Con rotella per l'orientamento delle lamelle e funzione dimming per luci.  
- Controllo locale a una via.  
- Funzioni: Su, giù, stop e posizione preferita "my".  
Viene fornito con un supporto a parete.

semplice da installare

**LPM:** Sempre attivo ad eccezione degli attuatori autonomi Velux  
**Prog:** Tasto di programmazione  
**Ergo:** Tasto per selezionare 4 modalità di funzionamento



## Contenuto della confezione

Telecomando, Batteria CR2430,  
Supporto a muro + adesivo di fissaggio  
Guida all'installazione

### Situo 1 Var RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo.  
Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1811608 Pure | A |
| Ref 1811609 Iron | B |

### Situo 5 Var RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.  
Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Selettore canale.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1811610 Pure | A |
| Ref 1811611 Iron | B |

### Situo 1 Soliris Var RTS

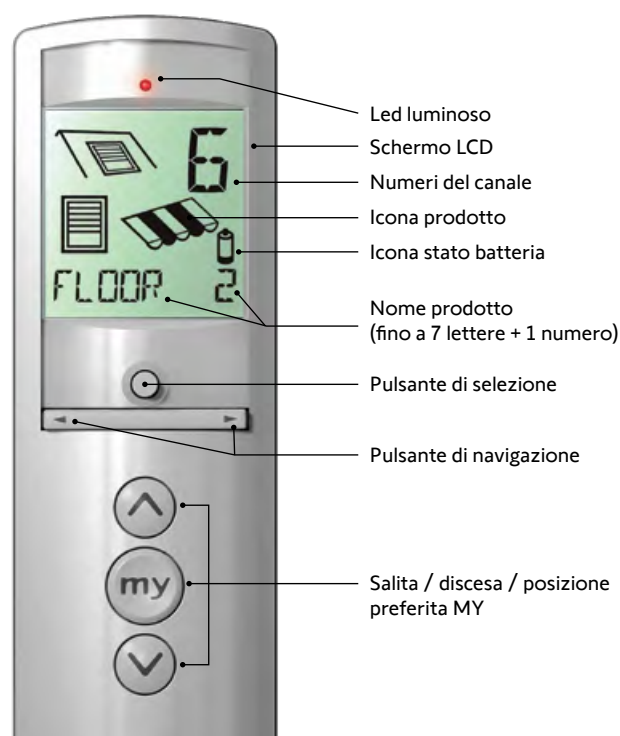
Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo.  
Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole.  
Con funzione sole.  
Fornito con supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



|                  |   |
|------------------|---|
| Ref 1800503 Pure | A |
|------------------|---|



# TELECOMANDI RADIO RTS | TELIS 16 & CHRONIS 6



Flash



IP30 Senza fili

## Benefici

Ancora più comfort con il controllo centralizzato.

I telecomandi Telis 16 RTS e Chronis 6 RTS possono controllare tutte le applicazioni di una casa: tapparelle di ogni dimensione, tende da sole, tende interne, tende verticali esterne, screen...

Novità:  
 Programmazione ancora più facile e interfaccia intuitiva:  
 > Il telecomando è ancora più semplice da utilizzare.  
 > Le modifiche alla programmazione possono essere fatte in ogni momento per rispondere ai bisogni che cambiano.  
 Risparmierai più tempo per ogni installazione!

### Telis 16 RTS

Telecomando di centralizzazione radio RTS a 16 canali, individuale, di zona o generale. Controlla fino a 16 prodotti o gruppi di prodotti, componendo e nominando facilmente i gruppi attraverso lo schermo. Sicurezza garantita: codice di comando a prova di manomissione. Funzioni: su, giù, stop e posizione "my". Indicatore di batteria scarica incorporato. Compatibile con tutti i motori radio RTS.

Tipo di batteria: 2 x LR03 batterie AAA  
 Tensione: 2 x 1,5 V  
 Frequenza: RTS 433.42 MHz  
 Dimensioni: 151 x 47 x 18 mm  
 Indice di protezione: IP 30  
 Fornito con supporto a parete.



|             |        |   |
|-------------|--------|---|
| Ref 1811020 | Atrio  | A |
| Ref 1811021 | Silver | A |

### Chronis 6 RTS

Telecomando RTS a 6 canali, programma e controlla le aperture della casa in base all'ora del giorno. Controlla fino a 16 prodotti o gruppi di prodotti, componendo e nominando facilmente i gruppi attraverso lo schermo. Sicurezza garantita: codice di comando a prova di manomissione. Funzioni: su, giù, stop e posizione "my". Indicatore di batteria scarica incorporato. Compatibile con tutti i motori radio RTS.

Tipo di batteria: 2 x LR03 batterie AAA  
 Tensione: 2 x 1,5 V  
 Frequenza: RTS 433.42 MHz  
 Dimensioni: 151 x 47 x 18 mm  
 Indice di protezione: IP 30



|             |        |   |
|-------------|--------|---|
| Ref 1805209 | Atrio  | A |
| Ref 1805210 | Silver | B |

## SENSORI | RADIO IO

### Sunis II wirefree io

Sensore sole.

Sensore sole senza fili e autonomo.  
Per le protezioni solari: compatibile con le applicazioni tapparella, tenda da sole, screen esterni, pergola e frangisole.  
Gestisce l'apertura e la chiusura delle applicazioni in funzione della presenza o assenza del sole, a seconda della soglia selezionata.  
Misura la luce del sole dall'alba al tramonto.

Diametro: 78 mm  
Spessore: 37 mm  
Angolo di rilevamento: 120°  
Soglia di misura del sole: da 50 a 100 k Lux.  
Indice di protezione: IP 34  
Alimentazione: a batteria (2 x LR06/AAA)



A

Ref 1818285

### Thermis wirefree io

Sensore temperatura.

**Funziona solo in abbinamento a TaHoma.**  
Gestisce l'attivazione e la disattivazione del riscaldamento, l'apertura e chiusura delle tapparelle, degli screen esterni e delle tende da sole in base alla soglia di temperatura impostata sull'interfaccia TaHoma.

Diametro: 78 mm  
Spessore: 37 mm  
Precisione della temperatura: 1,5°C  
Indice di protezione: IP 34  
Temperatura di esercizio: -20° / +60°C  
Alimentazione: a batteria (2 x LR06/AAA)



A

Ref 1870848

## SENSORI | RADIO RTS

### Sunis wirefree RTS

Sensore sole.

Alimentazione autonoma tramite celle solari, nessun collegamento alla rete elettrica.  
Nessun collegamento cablatto: nessun filo tra il motore e il sensore, nessun filo di alimentazione per il sensore.

Fissaggio del supporto con 2 viti.  
Diametro: 100 mm  
Spessore: 50 mm  
Indice di protezione: IP44  
Alimentazione: cella solare



ATTENZIONE: utilizzare con telecomando che gestisce la funzione sole (Soliris).

Ref 9013075

A

### Sunis indoor wirefree RTS

Sensore di luminosità

Sensore di luminosità radio RTS autonomo.  
Fissaggio alla finestra tramite ventosa.  
Attivazione e disattivazione direttamente sul pannello frontale con 1 pulsante di selezione.  
Soglia di sensibilità al sole regolabile.  
Nessun filo tra il motore e il sensore, nessun filo di alimentazione per il sensore.

Indice di protezione: IP31  
Tensione: 3 V  
Alimentazione: con batteria CR 2430  
Portata in campo aperto: 150 m.



Ref 9013707

A



## COMANDI | CABLATI

## Chronis Smoove Uno

- Comando individuale cablato + timer
- Gestisce un motore tramite programmazione a tempo.
- Programmazione settimanale, giorno per giorno.
- Fino a 4 comandi automatici al giorno.
- Funzione dell'ora legale.
- Visualizzazione dell'ora e del prossimo ordine programmato.
- Regolazione di tutti i parametri: tempo, soglie, comandi automatici...
- Compatibile con il sensore solare : SUNIS II io ref 1818285, per le protezioni solari.

- Funzione Auto/Manuale
- Display del modulo con retroilluminazione e accesso diretto alle funzioni principali.
- Compatibile con lo strumento di impostazione Quick Copy.

Alimentazione : 230V - 50Hz  
Lunghezza: 80 mm  
Larghezza: 80 mm  
Spessore: 48 mm  
Peso: 0,096 kg



Ref 1805265 In sostituzione di Chronis UNO 1805007

B

## Soliris Smoove Uno

- Comando individuale cablato
- Visualizzazione dell'ora, ordine successivo di arrivo e sensori accoppiati.
- Gestione ottimizzata delle apparecchiature motorizzate con sensori vento/sole/pioggia.
- Compatibile con il sensore solare: SUNIS II io, per le protezioni solari.
- Compatibile con i sensori cablati: Soliris WT (sensore vento + sole), Ondeis WT (sensore pioggia), Eolis WT (sensore vento).
- Programmazione settimanale, giorno per giorno.

- Fino a 4 ordini automatici al giorno.
- Funzione dell'ora legale.
- Regolazione di tutti i parametri: tempo, soglie, comandi automatici...
- Funzione Auto/Manuale
- Display retroilluminato.
- Compatibile con lo strumento di impostazione Quick Copy.

Alimentazione : 230V - 50Hz  
Lunghezza: 80 mm  
Larghezza: 80 mm  
Spessore: 48 mm  
Peso: 0,096 kg



Ref 1818301 In sostituzione di Soliris UNO 1818148

A

## Chronis Smoove IB+

Comando generale per la linea bus IB con funzione Timer

- Gestisce un motore tramite programmazione a tempo.
- Programmazione settimanale, giorno per giorno.
- Fino a 4 comandi automatici al giorno.
- Funzione dell'ora legale.
- Visualizzazione dell'ora e del prossimo ordine programmato.
- Regolazione di tutti i parametri: tempo, soglie, comandi automatici...
- Compatibile con il sensore solare : SUNIS II io ref 1818285, per le protezioni solari.

- Funzione Auto/Manuale
- Display del modulo con retroilluminazione e accesso diretto alle funzioni principali.
- Compatibile con lo strumento di impostazione Quick Copy.

Alimentazione : 230V - 50Hz  
Lunghezza: 80 mm  
Larghezza: 80 mm  
Spessore: 33 mm  
Peso: 0,096 kg



Ref 1805267 In sostituzione di Chronis IB 1805031

B

## Soliris Smoove IB+

Comando generale per la linea bus IB per gestione sensori sole/vento/pioggia e funzione timer

- Visualizzazione dell'ora, ordine successivo di arrivo e sensori accoppiati.
- Gestione ottimizzata delle apparecchiature motorizzate con sensori vento/sole/pioggia.
- Compatibile con il sensore solare: SUNIS II io, per le protezioni solari.
- Compatibile con i sensori cablati: Soliris WT (sensore vento + sole), Ondeis WT (sensore pioggia), Eolis WT (sensore vento).
- Programmazione settimanale, giorno per giorno.

- Fino a 4 ordini automatici al giorno.
- Funzione dell'ora legale.
- Regolazione di tutti i parametri: tempo, soglie, comandi automatici...
- Funzione Auto/Manuale
- Display retroilluminato.
- Compatibile con lo strumento di impostazione Quick Copy.

Alimentazione : 230V - 50Hz  
Lunghezza: 80 mm  
Larghezza: 80 mm  
Spessore: 33 mm  
Peso: 0,096 kg



Ref 1818303 In sostituzione di Soliris IB 1818161

A

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## COMANDI | CABLATI

## Smoove Origin IB

- Comando generale per linea bus IB.
- Per installazione da interno, in scatola da incasso tipo 502

Abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).



+



Ref 1811272 In sostituzione di Centralis IB 1810094

A

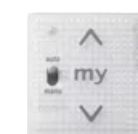
Ref 9015022 Pure

A

## Smoove Uno io

- Comando singolo
- Comando touch
- Auto-Manu per attivare / disattivare le funzioni automatiche.

Abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).



+



Ref 1811582

B

Ref 9015022 Pure

A

## Smoove Uno IB+

- Comando singolo e decentralizzato (tramite linea bus IB) per un motore a 230 Vac
- Comando touch
- Auto-Manu per attivare / disattivare le funzioni automatiche.
- Compatibilità prodotto: tapparella, frangisole, tenda interna, tenda da sole, screen verticale.
- Per installazione da interno, in scatola da incasso tipo 502 (profondità minima 50mm)
- Per comando generale abbinare a Smoove Origin IB, Soliris IB, Chronis IB

Abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).



+



Ref 1811203

B

Ref 9015022 Pure

A

## Inis PM &amp; PF

Invertitore per motori cablati a 230V.

- Posizione momentanea:** il supporto deve essere mantenuto per tutta la durata dell'operazione.
- Posizione fissa:** basta una semplice pressione del pulsante per accenderlo.
- Custodia da incasso per montaggio

in superficie.  
Connettori rapidi.

Lunghezza: 82 mm  
Larghezza: 44 mm  
Spessore: 54 mm  
Peso: 0,056 kg



Ref 1800516 PM Posizione momentanea

A

Ref 1800515 PF Posizione fissa

A

## Quick copy tool

Tool per l'installatore.

Strumento di regolazione per facilitare la programmazione dei moduli Chronis/Soliris Smoove Uno. Consente di risparmiare tempo durante l'installazione quando è necessario installare più punti di controllo.

Alimentazione: 2 batterie AA  
Lunghezza: 146 mm  
Larghezza: 70 mm  
Altezza: 25 mm  
Peso: 110 g

Funzioni:

- Copia le impostazioni da un prodotto all'altro.
- Con un computer: regolazione dei parametri e salvataggio delle configurazioni.



Ref 9019596

B

CATALOGO2021

Motori





# CARATTERISTICHE FUNZIONALI MOTORE - DATI TECNICI

|   | GLYDEA Ultra 35e /60e       |       |       |
|---|-----------------------------|-------|-------|
|   | DCT                         | WT    | RTS   |
| Tecnologia                              | DCT                         | WT    | RTS   |
| Portata massima - Peso del telo - Kg    | 35/60                       | 35/60 | 35/60 |
| Lunghezza massima del binario - Mt      | 10/12                       | 10/12 | 10/12 |
| Numero massimo di giunzioni per binario | 2                           | 2     | 2     |
| Velocità lineare - cm/sec               | 20 / 17,5 / 15 / 12,5 / 7,5 |       |       |
| Posizione intermedia MY                 | SI                          | NO    | SI    |
| Movimento Manuale                       | SI                          | SI    | SI    |
| Touch motion                            | SI                          | NO    | SI    |
| Back Release                            | NO                          | SI    | NO    |
| Modalità silenziosa                     | SI                          | SI    | SI    |
| Finecorsa Automatici                    | SI                          | SI    | SI    |
| Finecorsa Regolabili                    | SI                          | SI    | SI    |
| Possibilità cambio rotazione motore     | SI                          | SI    | SI    |
| Soft Start                              | SI                          | NO    | SI    |
| Soft Stop                               | SI                          | NO    | SI    |
| Indicatori LED                          | SI                          | SI    | SI    |
| Reset motore                            | SI                          | SI    | SI    |
| Cavo riposizionabile                    | SI                          | SI    | SI    |
| Montaggio sopra binario                 | SI                          | SI    | SI    |
| Tandem                                  | SI                          | SI    | SI    |
| Controllo RTS                           | NO                          | NO    | SI    |

## DATI TECNICI MOTORI

|   |   |      |      |
|---|---|------|------|
| Coppia Nominale - Nm                      | 0,6 / 1   |      |      |
| Coppia massima di stallo - Nm             | 0,7 / 1,1   |      |      |
| Velocità senza carico - rpm               | 140 / 122.5 / 105 (impostazione base) / 87.5 / 52.5 (modalità silenziosa) |      |      |
| Velocità Nominale - rpm                   | 105   |      |      |
| Temperatura di lavoro - Â°C               | da 0°C fino a +60°C 85%(vita media) a +35°C                               |      |      |
| Temperatura di stoccaggio - Â°C           | da -30°C fino a +80°C 85%(vita media) a +35°C                             |      |      |
| Tolleranza regolazione dei finecorsa - mm | - / + 10  |      |      |
| Grado di Protezione - IP                  | 30  |      |      |
| Livello Rumore - dB(A)                    | 45.2 / 43.4 / 37.3 / 39.7 / 29.8  |      |      |
| Peso netto motore - gr                    | 1320  | 1340 | 1320 |

## SISTEMI RADIO

|                                     |   |                                      |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Standard Radio                      | NA  | EN 301489-3 EN 30 220- 3 EN 60 730-1 |
| Protocollo Radio                    | NA  | Somfy RTS protocollo U80             |
| Frequenza Radio                     | NA  | 433,42 +/- 0.1                       |
| Sensibilità di ricezione            | NA  | -106                                 |
| Tipologia di modulazione            | NA  | ASK typ0 A1                          |
| Raggio di azione del segnale RTS    | NA  | 200 mt in campo aperto               |
| Antenna                             | NA  | Integrata                            |
| Rolling code                        | NA  | 16 milioni di combinazioni           |
| Numero massimo di trasmettitore RTS | NA  | 12                                   |
| Certificazioni                      | MIC: CE / cTUVus / RCM / SASO / KC / SCT / EAC<br>MIF: CE / CCC |                                      |

|  | MOVELITE 35 |    |     | IRISMO Mini 35 RTS  | IRISMO 45 RTS       |
|--|-------------|----|-----|---------------------|---------------------|
|  | DCT         | WT | RTS | RTS                 | RTS                 |
|  | 35          | 35 | 35  | 35                  | 45                  |
|  | 10          | 10 | 10  | 10                  | 10                  |
|  | 1           | 1  | 1   | 1                   | 1                   |
|  | 15          | 15 | 15  | 12,5 / 15 / 17 / 20 | 12,5 / 15 / 17 / 20 |
|  | SI          | NO | SI  | SI                  | SI                  |
|  | SI          | SI | SI  | SI                  | SI                  |
|  | SI          | NO | SI  | SI                  | SI                  |
|  | NO          | NO | NO  | NO                  | NO                  |
|  | NO          | NO | NO  | NO                  | NO                  |
|  | SI          | SI | SI  | SI                  | SI                  |
|  | SI          | SI | SI  | NO                  | NO                  |
|  | SI          | SI | SI  | SI                  | SI                  |
|  | NO          | NO | NO  | SI                  | SI                  |
|  | NO          | NO | NO  | SI                  | SI                  |
|  | SI          | SI | SI  | SI                  | SI                  |
|  | NO          | NO | NO  | NO                  | NO                  |
|  | NO          | NO | NO  | NO                  | NO                  |
|  | NO          | NO | SI  | SI                  | SI                  |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | 0,6   | 0,6   | 0,8   |
|      | 0,7   | 0,7   | 0,9   |
|      | w105  | 140/122,5/105/87,5(preimpostata)              | 140/122,5/105/87,5(preimpostata)              |
|      | 105   | 87,5(preimpostata)                            | 87,5(preimpostata)                            |
|      | da 0°C fino a +60°C 85%(vita media) a +35°C   | da 0°C fino a +60°C 85%(vita media) a +35°C   | da 0°C fino a +60°C 85%(vita media) a +35°C   |
|      | da -30°C fino a +80°C 85%(vita media) a +35°C | da -30°C fino a +80°C 85%(vita media) a +35°C | da -30°C fino a +80°C 85%(vita media) a +35°C |
|      | - / + 10                                      | - / + 10                                      | - / + 10                                      |
|      | 30  | 24  | 30  |
|      | 40,6  | 45/43/41/39                                   | 45/43/41/39                                   |
| 1100 | 1120  | 1000  | 883   |

|    |                                      |                            |                                      |
|----|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| NA | EN 301489-3 EN 30 220- 3 EN 60 730-1 | EN 301489-3                | EN 301489-3 EN 30 220- 3 EN 60 730-1 |
| NA | Somfy RTS protocollo U80             | Somfy RTS protocollo U80   | Somfy RTS protocollo U80             |
| NA | 433,42 +/- 0.1                       | 433,42 +/- 0.1             | 433,42 +/- 0.1                       |
| NA | -106                                 | -103                       | -103                                 |
| NA | ASK typ0 A1                          | ASK typ0 A1                | ASK typ0 A1                          |
| NA | 200 mt in campo aperto               | 200 mt in campo aperto     | 200 mt in campo aperto               |
| NA | Integrata                            | Integrata                  | Integrata                            |
| NA | 16 milioni di combinazioni           | 16 milioni di combinazioni | 16 milioni di combinazioni           |
| NA | 12                                   | 12                         | 12                                   |
|    | CE / CCC / SASO / KC / SCT / EAC     | CE                         | CE, SASO                             |

# GUIDA ALLA SCELTA DEI MOTORI - BINARI 1 VIA E 2 VIE

A | Binario a 1 via



B | Binario a 2 vie



C | Binario a 1 via



D | Binario a 1 via



E | Binario a 1 via



F | Binario a 1 via



G | Binario a 1 via



H | Binario a 1 via



Tabella Dimensionamento motore scorrimento su binario

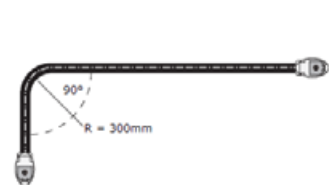
| Tipo di Binario | 35 Nm |    |     | 45 Nm |    |     | 60 Nm |       |     | 60 Nm doppio |       |     |
|-----------------|-------|----|-----|-------|----|-----|-------|-------|-----|--------------|-------|-----|
|                 | 3m    | 6m | 10m | 3m    | 6m | 10m | 3m    | 6m    | 12m | 3m           | 6m    | 15m |
| A               | 35    | 35 | 35  | 45    | 45 | 45  | 60    | 60    | 55  | 100          | 100   | 100 |
| B               | 35    | 35 | 35  | 45    | 45 | 45  | 60    | 60    | 55  | 100          | 100   | 100 |
| C               | 35    | 25 | 20  | 45    | 45 | 35  | 45    | 45    | 35  | 100          | 80    | 80  |
| D               | 35    | 25 | 20  | 45    | 45 | 35  | 45    | 45    | 35  | 100          | 80    | 80  |
| E               | 15    | 10 | -   | 35    | 30 | 20  | 35    | 25    | -   | 70           | 70    | 56  |
| F               | 15    | 10 | -   | 35    | 30 | 20  | 35    | 25    | -   | 70           | 70    | 56  |
| G               | 35    | 15 | -   | 35    | 20 | -   | 35    | 8m 25 | -   | 70           | 8m 56 | -   |
| H               | 30    | 10 | -   | 30    | 20 | -   | 30    | 8m 20 | -   | 70           | 8m 56 | -   |

Carico massimo per runner : 1,5 Kg | Massima distanza fra runner : 100 mm | Non utilizzare binari NON Somfy | I binari DEVONO essere installati orizzontalmente  
La forza di trascinamento è calcolata escludendo eventuali attriti del tessuto sul binario stesso

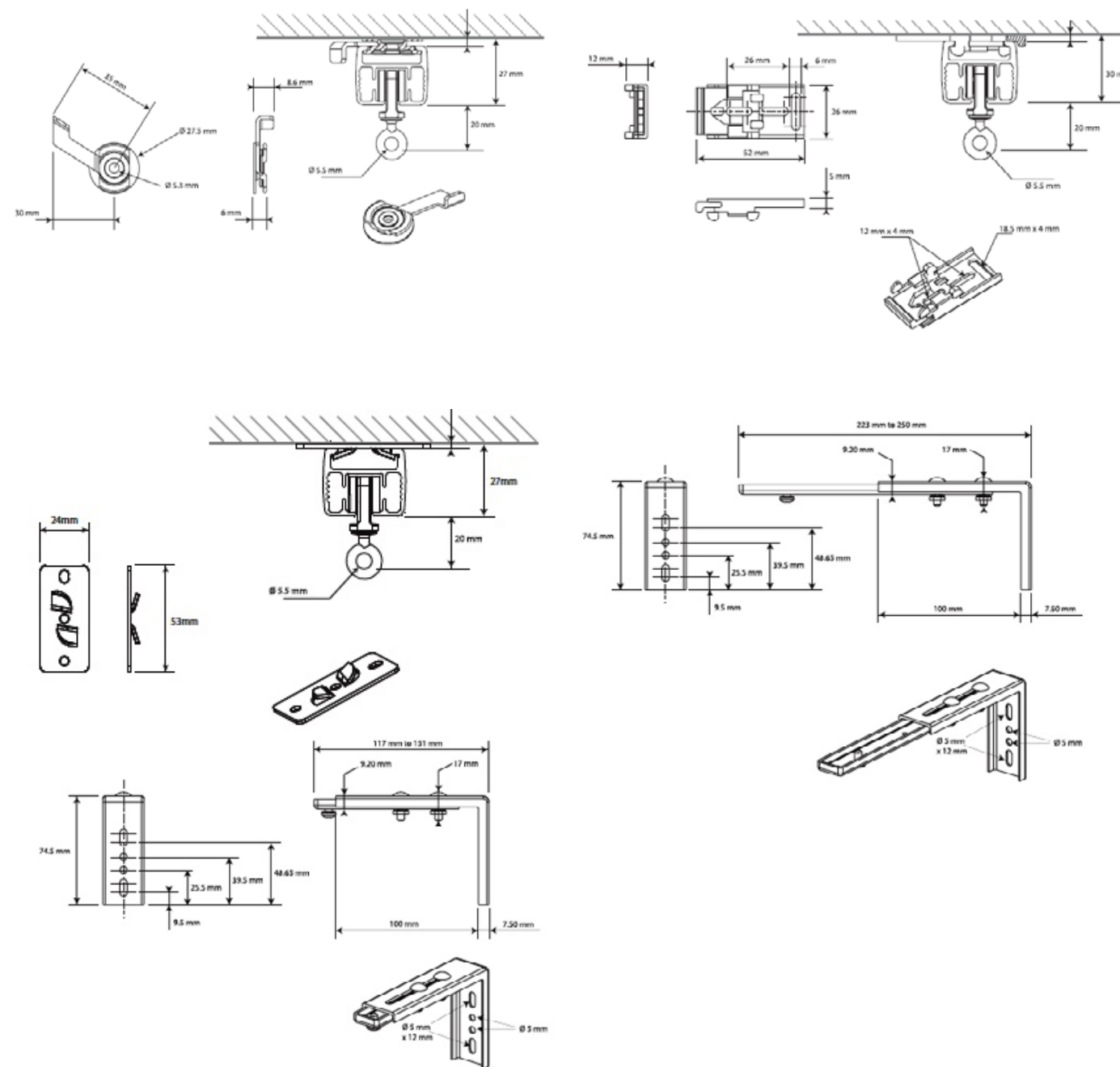
## ESEMPI DI PERSONALIZZAZIONE E LIMITI

RAGGIO MINIMO PER BINARI CURVATI : 300 MM

RAGGIO MINIMO PER BINARI AD ARCO : 3000 MM



# INGOMBRI SUPPORTI



|   |   |  |
|---|---|--|
| Ref 1780907 SUPPORTO A PRESSIONE                | B | Da fissare a soffitto  |
| Ref 1780906 SUPPORTO GIREVOLE                   | B |  |
| Ref 1780909 STAFFA A PARETE REGOLABILE          | B | Da utilizzarsi in abbinamento con i supporti 1780907 e 1780906, per fissaggio a parete |
| Ref 1780910 STAFFA A PARETE REGOLABILE 2 BINARI | B |  |

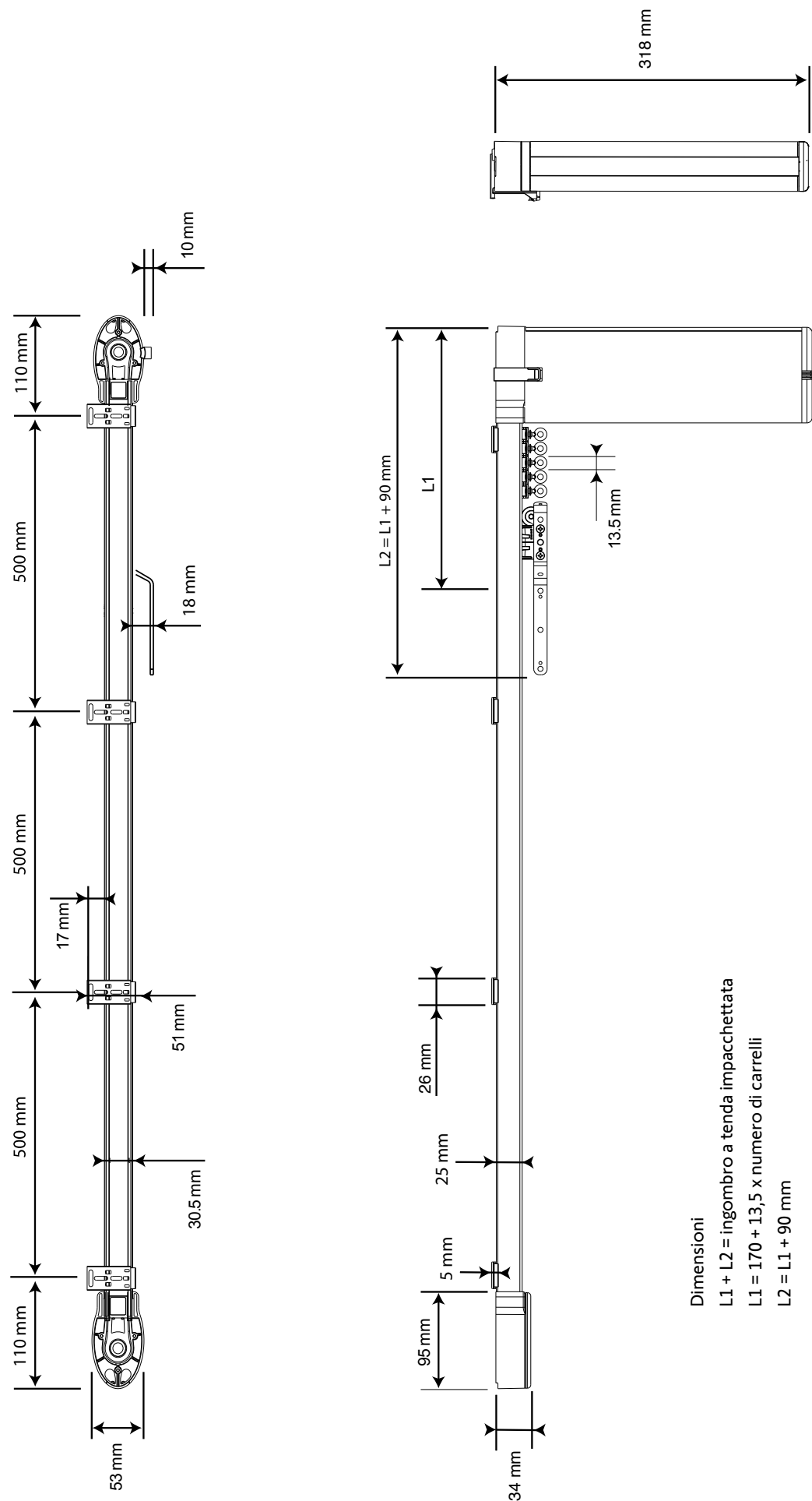
## BINARI SILENZIOSI - SPECIFICHE

I binari silenziosi riducono notevolmente tutti i rumori dovuti all'attrito delle parti in movimento grazie a ruote in gomma.



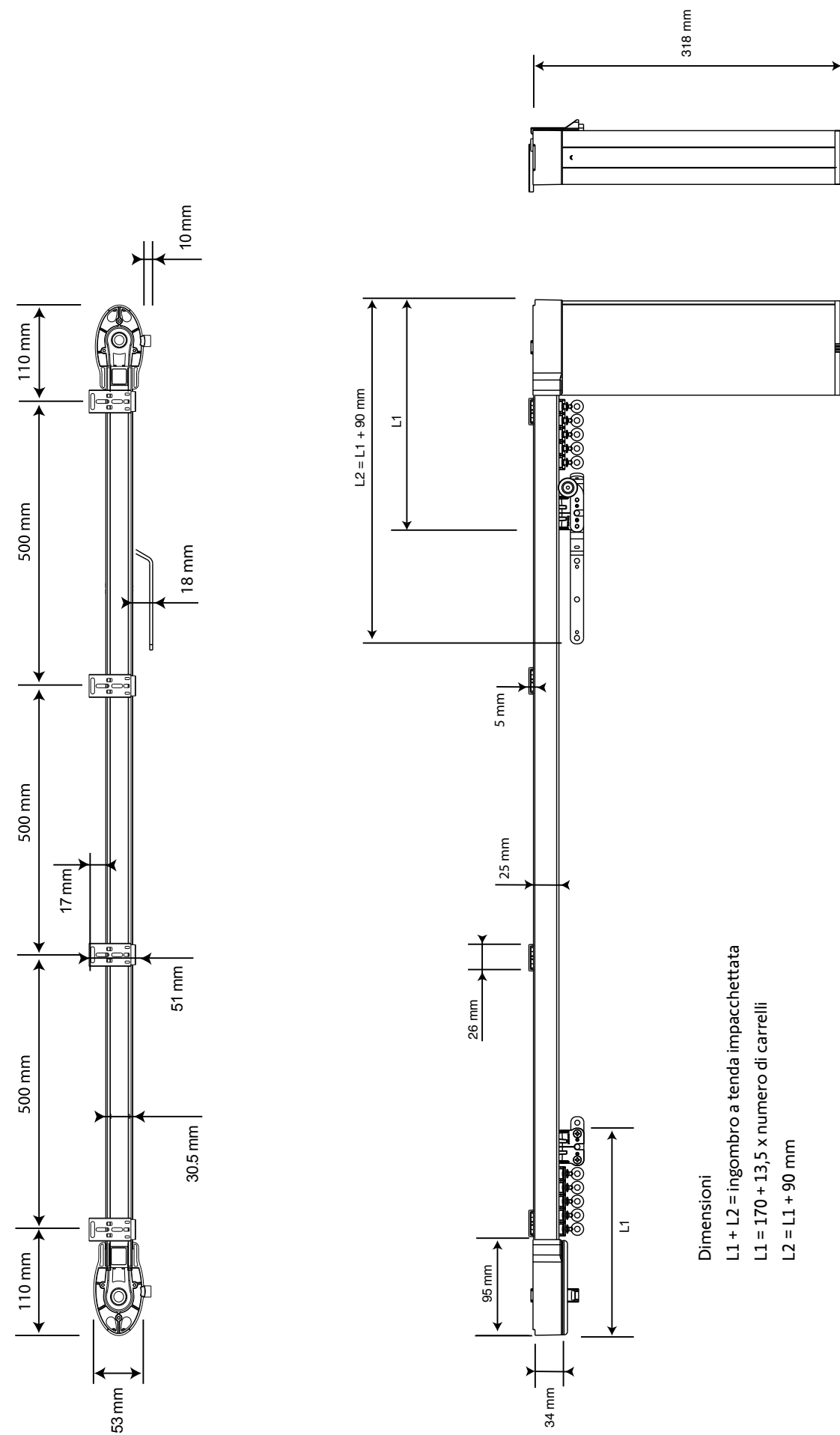


## DIMENSIONI MOTORI + BINARIO 1 VIA



Dimensioni  
 L1 + L2 = ingombro a tenda impacchettata  
 L1 = 170 + 13,5 x numero di carrelli  
 L2 = L1 + 90 mm

## DIMENSIONI MOTORI + BINARIO 2 VIE



Dimensioni  
 L1 + L2 = ingombro a tenda impacchettata  
 L1 = 170 + 13,5 x numero di carrelli  
 L2 = L1 + 90 mm

# GLYDEA ULTRA



## Flash

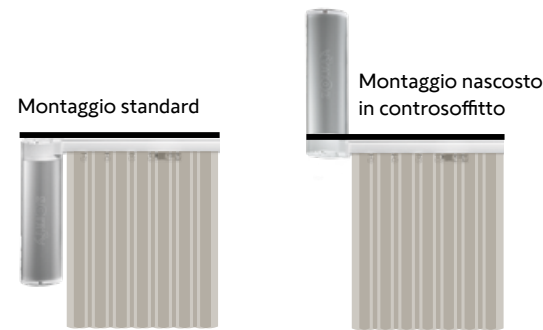


IP30 230V

## Benefici

- Installazione rapida
- Finecorsa automatici
- Posizione del motore intercambiabile destra/sinistra
- Due potenze disponibili
- Tre tecnologie disponibili
- Motore posizionabile sotto o sopra il binario (tramite accessorio specifico)
- Lunghezza massima binario : fino a 12 mt

Imballo: 1 pezzo

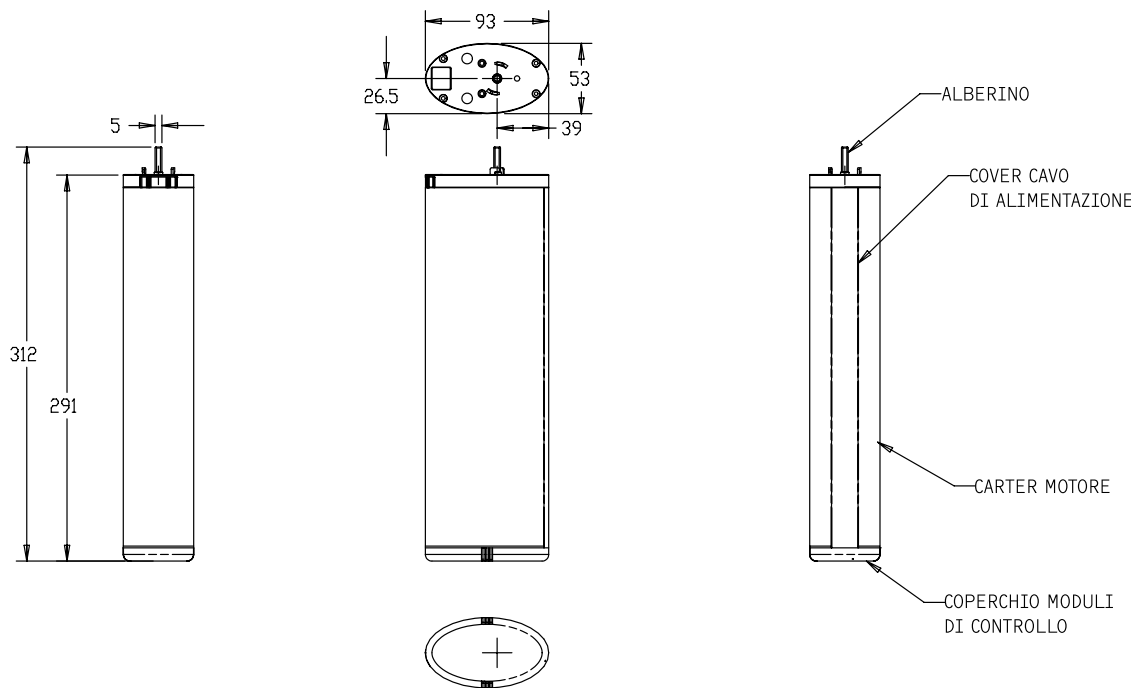


## Referenze

|             |                       |   |
|-------------|-----------------------|---|
| Ref 1240219 | GLYDEA ULTRA 35 E WT  | A |
| Ref 1240226 | GLYDEA ULTRA 35 E DCT | B |
| Ref 1240227 | GLYDEA ULTRA 35 E RTS | A |
| Ref 1240228 | GLYDEA ULTRA 60 E WT  | A |
| Ref 1240229 | GLYDEA ULTRA 60 E DCT | B |
| Ref 1240230 | GLYDEA ULTRA 60 E RTS | A |

- Progettato per la silenziosità
- Possibilità di comando manuale in caso di black out
- velocità regolabile
- soft start e stop
- Aziona la tenda con un semplice gesto sulla tenda stessa escluso modello WT
- rilascio del telo a finecorsa

## Dimensioni



**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock. **B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# GLYDEA ULTRA | BINARI

## Binari dritti

| BINARI STANDARD |                       | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI           |   |    |
|-----------------|-----------------------|-------------------|-------------|-----------------------|---|----|
| Ref 1782949     | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C                 | Ref 1782973 | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782950     | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C                 | Ref 1782974 | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782951     | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C                 | Ref 1782975 | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782952     | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C                 | Ref 1782976 | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782953     | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C                 | Ref 1782977 | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782954     | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C                 | Ref 1782978 | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782955     | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C                 | Ref 1782979 | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782956     | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C                 | Ref 1782980 | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782957     | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C                 | Ref 1782981 | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782958     | BINARIO DRITTO 9-10 M | C                 | Ref 1782982 | BINARIO DRITTO 9-10 M | C | 25 |

## Binari curvi

| BINARI STANDARD |                      | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI          |   |    |
|-----------------|----------------------|-------------------|-------------|----------------------|---|----|
| Ref 1782961     | BINARIO CURVO 0-1 M  | C                 | Ref 1782985 | BINARIO CURVO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782962     | BINARIO CURVO 1-2 M  | C                 | Ref 1782986 | BINARIO CURVO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782963     | BINARIO CURVO 2-3 M  | C                 | Ref 1782987 | BINARIO CURVO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782964     | BINARIO CURVO 3-4 M  | C                 | Ref 1782988 | BINARIO CURVO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782965     | BINARIO CURVO 4-5 M  | C                 | Ref 1782989 | BINARIO CURVO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782966     | BINARIO CURVO 5-6 M  | C                 | Ref 1782990 | BINARIO CURVO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782967     | BINARIO CURVO 6-7 M  | C                 | Ref 1782991 | BINARIO CURVO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782968     | BINARIO CURVO 7-8 M  | C                 | Ref 1782992 | BINARIO CURVO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782969     | BINARIO CURVO 8-9 M  | C                 | Ref 1782993 | BINARIO CURVO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782970     | BINARIO CURVO 9-10 M | C                 | Ref 1782994 | BINARIO CURVO 9-10 M | C | 25 |

La referenza di ogni singolo binario rimane la medesima sia in caso di apertura laterale che centrale. In caso di ordine, oltre alla referenza dovrà essere indicato il tipo di apertura (laterale o centrale), la lunghezza esatta del binario e la posizione del motore, destra o sinistra tenendo come riferimento l'interno di casa. Per i binari curvi è indispensabile inviare un disegno quotato.

I binari sono già comprensivi dei supporti girevoli ref. 1780906. Altre tipologie di supporti vanno indicate separatamente.

**Multipli ordinabili: 1**

**C** Non sono prodotti a stock. Trattasi di articoli prodotti su misura a seguito di specifica configurazione.

# MOVELITE



## Flash



IP30 230V

## Benefici

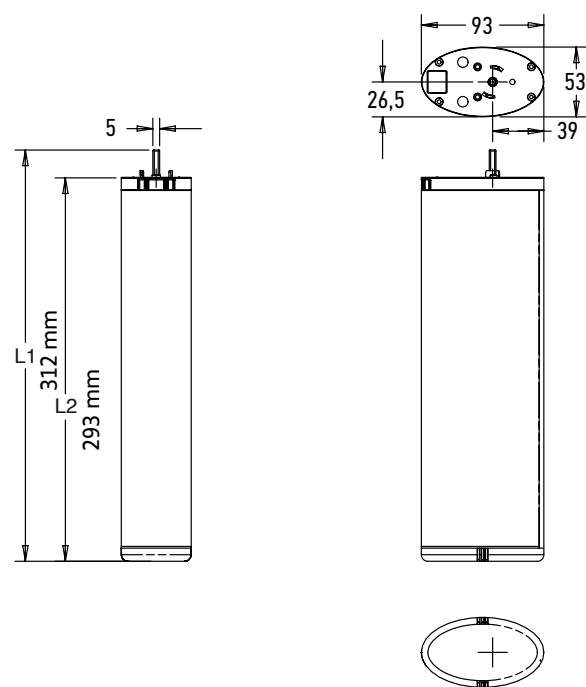
- Installazione rapida
- Finecorsa automatici
- Posizione del motore intercambiabile destra/sinistra
- Una sola potenza(35 Nm) per 3 differenti tecnologie disponibili
- Possibilità di invertire il senso di marcia
- Binari specifici
- Lunghezza massima binario : fino a 10 mt
- Accessori specifici Movelite

Imballo: 1 pezzo

## Referenze

|             |                  |   |
|-------------|------------------|---|
| Ref 1240237 | MOVELITE 35E WT  | A |
| Ref 1240238 | MOVELITE 35E DCT | B |
| Ref 1240239 | MOVELITE 35E RTS | A |

## Dimensioni



# MOVELITE | BINARI

## Binari dritti

| BINARI STANDARD |                       | N. SUPPORTI |
|-----------------|-----------------------|-------------|
| Ref 1782929     | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C 3         |
| Ref 1782930     | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C 5         |
| Ref 1782931     | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C 8         |
| Ref 1782932     | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C 10        |
| Ref 1782933     | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C 13        |
| Ref 1782934     | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C 15        |
| Ref 1782935     | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C 18        |
| Ref 1782936     | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C 20        |
| Ref 1782937     | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C 23        |
| Ref 1782938     | BINARIO DRITTO 9-10 M | C 25        |

## Binari curvi

| BINARI STANDARD |                      | N. SUPPORTI |
|-----------------|----------------------|-------------|
| Ref 1782939     | BINARIO CURVO 0-1 M  | C 3         |
| Ref 1782940     | BINARIO CURVO 1-2 M  | C 5         |
| Ref 1782941     | BINARIO CURVO 2-3 M  | C 8         |
| Ref 1782942     | BINARIO CURVO 3-4 M  | C 10        |
| Ref 1782943     | BINARIO CURVO 4-5 M  | C 13        |
| Ref 1782944     | BINARIO CURVO 5-6 M  | C 15        |
| Ref 1782945     | BINARIO CURVO 6-7 M  | C 18        |
| Ref 1782946     | BINARIO CURVO 7-8 M  | C 20        |
| Ref 1782947     | BINARIO CURVO 8-9 M  | C 23        |
| Ref 1782948     | BINARIO CURVO 9-10 M | C 25        |

La referenza di ogni singolo binario rimane la medesima sia in caso di apertura laterale che centrale. In caso di ordine, oltre alla referenza dovrà essere indicato il tipo di apertura(laterale oppure centrale), la lunghezza esatta del binario e la posizione del motore, destra o sinistra tenendo come riferimento l'interno di casa. Per i binari curvi è indispensabile inviare un disegno quotato.

I binari sono già comprensivi dei supporti girevoli ref. 1780906. Altre tipologie di supporti vanno indicate separatamente.

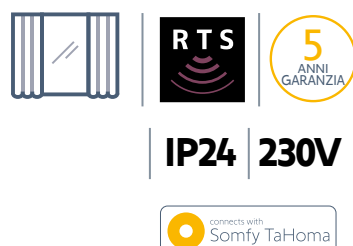
**Multipli ordinabili: 1**



# IRISMO MINI 35 RTS



## Flash



## Benefici

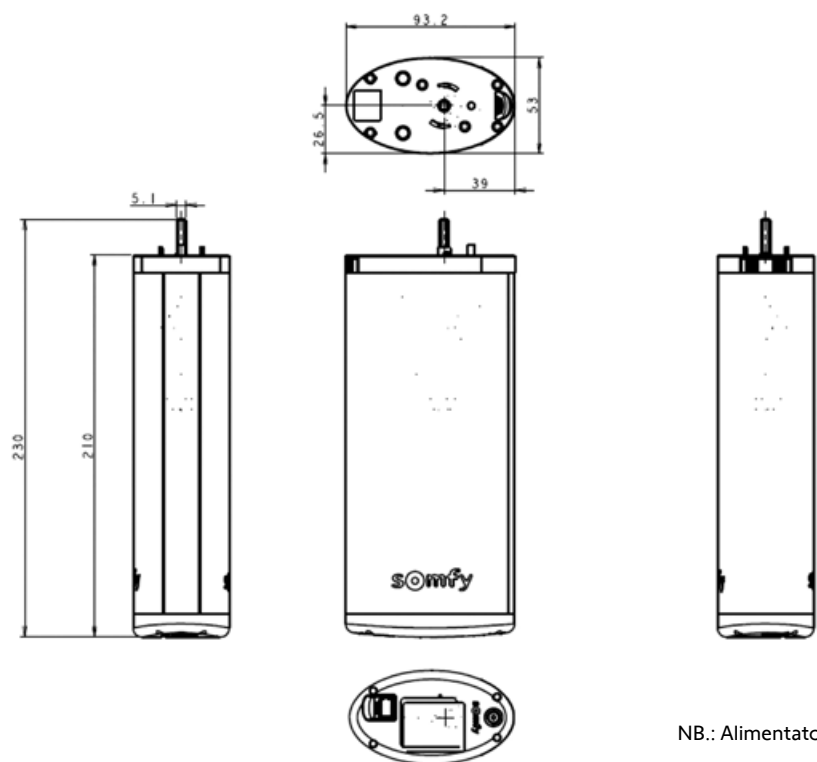
- Installazione rapida
- Fincorsa automatici
- Posizione del motore intercambiabile destra/sinistra
- Tecnologia RTS integrata
- Posizione MY
- Touch Motion
- Soft Start e Stop
- Lunghezza massima binario : fino a 10 mt

Imballo: 1 pezzo

## Referenze

|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 1002359 | IRISMO MINI 35 RTS | A |
|-------------|--------------------|---|

## Dimensioni



NB.: Alimentatore esterno al motore

# IRISMO MINI 35 RTS | BINARI

## Binari dritti

| BINARI STANDARD |                       | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI           |   |    |
|-----------------|-----------------------|-------------------|-------------|-----------------------|---|----|
| Ref 1782949     | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C                 | Ref 1782973 | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782950     | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C                 | Ref 1782974 | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782951     | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C                 | Ref 1782975 | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782952     | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C                 | Ref 1782976 | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782953     | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C                 | Ref 1782977 | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782954     | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C                 | Ref 1782978 | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782955     | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C                 | Ref 1782979 | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782956     | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C                 | Ref 1782980 | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782957     | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C                 | Ref 1782981 | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782958     | BINARIO DRITTO 9-10 M | C                 | Ref 1782982 | BINARIO DRITTO 9-10 M | C | 25 |

## Binari curvi

| BINARI STANDARD |                      | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI          |   |    |
|-----------------|----------------------|-------------------|-------------|----------------------|---|----|
| Ref 1782961     | BINARIO CURVO 0-1 M  | C                 | Ref 1782985 | BINARIO CURVO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782962     | BINARIO CURVO 1-2 M  | C                 | Ref 1782986 | BINARIO CURVO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782963     | BINARIO CURVO 2-3 M  | C                 | Ref 1782987 | BINARIO CURVO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782964     | BINARIO CURVO 3-4 M  | C                 | Ref 1782988 | BINARIO CURVO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782965     | BINARIO CURVO 4-5 M  | C                 | Ref 1782989 | BINARIO CURVO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782966     | BINARIO CURVO 5-6 M  | C                 | Ref 1782990 | BINARIO CURVO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782967     | BINARIO CURVO 6-7 M  | C                 | Ref 1782991 | BINARIO CURVO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782968     | BINARIO CURVO 7-8 M  | C                 | Ref 1782992 | BINARIO CURVO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782969     | BINARIO CURVO 8-9 M  | C                 | Ref 1782993 | BINARIO CURVO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782970     | BINARIO CURVO 9-10 M | C                 | Ref 1782994 | BINARIO CURVO 9-10 M | C | 25 |

La referenza di ogni singolo binario rimane la medesima sia in caso di apertura laterale che centrale. In caso di ordine, oltre alla referenza dovrà essere indicato il tipo di apertura (laterale o centrale), la lunghezza esatta del binario e la posizione del motore, destra o sinistra tenendo come riferimento l'interno di casa. Per i binari curvi è indispensabile inviare un disegno quotato.

I binari sono già comprensivi dei supporti girevoli ref. 1780906. Altre tipologie di supporti vanno indicate separatamente.

**Multipli ordinabili: 1**

## IRISMO WIREFREE 45 RTS



Flash



IP30 230V



## Benefici

Installazione rapida  
 Motore a batteria ricaricabile  
 Tempo di ricarica < 4 ore  
 Finecorsa automatici  
 Posizione del motore intercambiabile destra/sinistra  
 Tecnologia RTS integrata  
 Posizione MY  
 Touch Motion  
 Soft Start e Stop  
 Lunghezza massima binario : fino a 10 mt

Imballo: 1 pezzo

## Referenze

Ref 1002353 IRISMO WIREFREE 45 RTS

A

## Caratteristiche

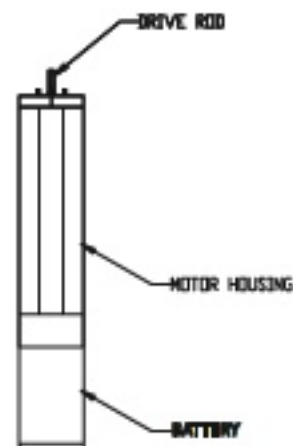
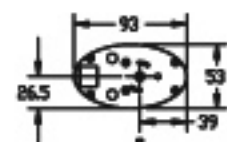
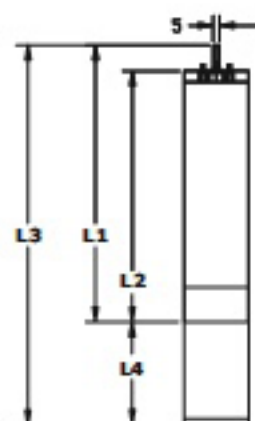
## FOCUS |

## CARICA BATTERIE



Ref 1003184

A



IRISMO™ WireFree 45 RTS  
 L1 = 231 mm  
 L2 = 210 mm  
 L3 = 329 mm  
 L4 = 98 mm

NB.: Batteria integrata

## IRISMO WIREFREE 45 RTS | BINARI

## Binari dritti

| BINARI STANDARD |                       | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI           |   |    |
|-----------------|-----------------------|-------------------|-------------|-----------------------|---|----|
| Ref 1782949     | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C                 | Ref 1782973 | BINARIO DRITTO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782950     | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C                 | Ref 1782974 | BINARIO DRITTO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782951     | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C                 | Ref 1782975 | BINARIO DRITTO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782952     | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C                 | Ref 1782976 | BINARIO DRITTO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782953     | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C                 | Ref 1782977 | BINARIO DRITTO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782954     | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C                 | Ref 1782978 | BINARIO DRITTO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782955     | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C                 | Ref 1782979 | BINARIO DRITTO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782956     | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C                 | Ref 1782980 | BINARIO DRITTO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782957     | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C                 | Ref 1782981 | BINARIO DRITTO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782958     | BINARIO DRITTO 9-10 M | C                 | Ref 1782982 | BINARIO DRITTO 9-10 M | C | 25 |

## Binari curvi









| BINARI STANDARD |                      | BINARI SILENZIONI |             | N. SUPPORTI          |   |    |
|-----------------|----------------------|-------------------|-------------|----------------------|---|----|
| Ref 1782961     | BINARIO CURVO 0-1 M  | C                 | Ref 1782985 | BINARIO CURVO 0-1 M  | C | 3  |
| Ref 1782962     | BINARIO CURVO 1-2 M  | C                 | Ref 1782986 | BINARIO CURVO 1-2 M  | C | 5  |
| Ref 1782963     | BINARIO CURVO 2-3 M  | C                 | Ref 1782987 | BINARIO CURVO 2-3 M  | C | 8  |
| Ref 1782964     | BINARIO CURVO 3-4 M  | C                 | Ref 1782988 | BINARIO CURVO 3-4 M  | C | 10 |
| Ref 1782965     | BINARIO CURVO 4-5 M  | C                 | Ref 1782989 | BINARIO CURVO 4-5 M  | C | 13 |
| Ref 1782966     | BINARIO CURVO 5-6 M  | C                 | Ref 1782990 | BINARIO CURVO 5-6 M  | C | 15 |
| Ref 1782967     | BINARIO CURVO 6-7 M  | C                 | Ref 1782991 | BINARIO CURVO 6-7 M  | C | 18 |
| Ref 1782968     | BINARIO CURVO 7-8 M  | C                 | Ref 1782992 | BINARIO CURVO 7-8 M  | C | 20 |
| Ref 1782969     | BINARIO CURVO 8-9 M  | C                 | Ref 1782993 | BINARIO CURVO 8-9 M  | C | 23 |
| Ref 1782970     | BINARIO CURVO 9-10 M | C                 | Ref 1782994 | BINARIO CURVO 9-10 M | C | 25 |










La referenza di ogni singolo binario rimane la medesima sia in caso di apertura laterale che centrale. In caso di ordine, oltre alla referenza dovrà essere indicato il tipo di apertura (laterale o centrale), la lunghezza esatta del binario e la posizione del motore, destra o sinistra tenendo come riferimento l'interno di casa. Per i binari curvi è indispensabile inviare un disegno quotato.

I binari sono già comprensivi dei supporti girevoli ref. 1780906. Altre tipologie di supporti vanno indicate separatamente.

Multipli ordinabili: 1

## ACCESSORI SFUSI SPECIFICI MOVELITE

| Binario a 1 via   |  |
|---|--|
| <b>GANCIO GIREVOLE</b><br>1 pz ogni 10 cm di binario<br>     | <b>CARRELLO DI TRASCINAMENTO</b><br>10 mm<br>1 pz per binario a 1 via<br> |
| Ref 1782887 Multiplo d'acquisto: 1000 pz <b>B</b>   | Ref 1782886 Multiplo d'acquisto: 10 pz <b>B</b>  |
| <b>BINARIO</b><br>5 metri bianco<br>                         | <b>GIUNZIONE BINARIO</b><br>Massimo 2 giunti per binario<br>              |
| Ref 9025301 Multiplo d'acquisto: 6 pz <b>A</b>  | Ref 1782893 Multiplo d'acquisto: 1 pz <b>A</b>   |
| <b>PULEGGIA LATO OPPOSTO MOTORE</b><br>1 pz per binario<br>  | <b>PULEGGIA LATO MOTORE</b><br>1 pz per binario<br>                       |
| Ref 9025097 Multiplo d'acquisto: 14 pz <b>B</b>   | Ref 9025098 Multiplo d'acquisto: 8 pz <b>B</b>   |
| <b>CINGHIA HIGH PERF</b><br>10 mm<br>Rotolo da 100 metri<br> | <b>SUPPORTO GIREVOLE</b><br>  |
| Ref 1782885 Multiplo d'acquisto: 4 pz <b>A</b>  | Ref 1780906 Multiplo d'acquisto: 1 pz <b>B</b>   |

| Binario a 2 vie  |  |
|--|--|
| <b>GANCIO GIREVOLE GA</b><br>1 pz ogni 10 cm di binario<br>       | <b>CARRELLO DI TRASCINAMENTO</b><br>10 mm<br>1 pz per binario a 1 via<br> |
| Ref 1782887 Multiplo d'acquisto: 1000 pz <b>B</b>  | Ref 1782886 Multiplo d'acquisto: 10 pz <b>B</b>  |
| <b>BINARIO</b><br>5 metri bianco<br>                              | <b>GIUNZIONE BINARIO</b><br>Massimo 2 giunti per binario<br>              |
| Ref 9025301 Multiplo d'acquisto: 6 pz <b>A</b>   | Ref 1782893 Multiplo d'acquisto: 1 pz <b>A</b>   |
| <b>PULEGGIA LATO OPPOSTO MOTORE</b><br>1 pz per binario<br>       | <b>PULEGGIA LATO MOTORE</b><br>1 pz per binario<br>                       |
| Ref 9025097 Multiplo d'acquisto: 14 pz <b>B</b>  | Ref 9025098 Multiplo d'acquisto: 8 pz <b>B</b>   |
| <b>CINGHIA HIGH PERF</b><br>10 mm<br>Rotolo da 100 metri<br>      | <b>SUPPORTO GIREVOLE</b><br>  |
| Ref 1782885 Multiplo d'acquisto: 4 pz <b>A</b>   | Ref 1780906 Multiplo d'acquisto: 1 pz <b>A</b>   |
| <b>BRACCIO DI SMONTO TESSUTO</b><br>1 pz per binario a 2 vie<br> |  |
| Ref 1782923 Multiplo d'acquisto: 10 pz <b>B</b>  |  |

| Tende arriciate  |  |
|--|--|
| <b>Ganci per tende arriciate</b><br>Effetto onda<br>Passo 60 mm<br> | <b>Ganci per tende arriciate</b><br>Effetto onda<br>Passo 80 mm<br> |
| Ref 1782310 Multiplo d'acquisto: Rotolo da 500 ganci <b>B</b>  | Ref 1782848 Multiplo d'acquisto: Rotolo da 500 ganci <b>B</b>  |



## ACCESSORI SFUSI SPECIFICI GLYDEA ULTRA &amp; IRISMO

## Binario a 1 via

## GANCIO GIREVOLE

1 pz ogni 10 cm di binario



Ref 1780892 Multiplo d'acquisto: 500 pz

A

## CARRELLO DI TRASCINAMENTO

10 mm  
1 pz per binario a 1 via

Ref 1781344 Multiplo d'acquisto: 20 pz

A

## BINARIO

5 metri bianco



Ref 1781379 Multiplo d'acquisto: 4 pz

A

## GIUNZIONE BINARIO

Massimo 2 giunti per binario



Ref 1782316 Multiplo d'acquisto: 1 pz

A

## PULEGGIA LATO OPPOSTO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780897 Multiplo d'acquisto: 20 pz

B

## PULEGGIA LATO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780945 Multiplo d'acquisto: 20 pz

B

## CINGHIA HIGH PERF

10 mm  
Rotolo da 60 metri

Ref 1782084 Multiplo d'acquisto: 1 rotolo

A

## GANCIO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780895 Multiplo d'acquisto: (imballo) 20 pz

B

## SUPPORTO GIREVOLE



Ref 1780906 Multiplo d'acquisto: 1 pz

B

## Binario a 2 vie

## GANCIO GIREVOLE

1 pz ogni 10 cm di binario



Ref 1780892 Multiplo d'acquisto: 500 pz

A

## CARRELLO DI TRASCINAMENTO

10 mm  
1 pz per binario a 1 via

Ref 1781344 Multiplo d'acquisto: 20 pz

A

## BINARIO

5 metri bianco



Ref 1781379 Multiplo d'acquisto: 4 pz

A

## GIUNZIONE BINARIO

Massimo 2 giunti per binario



Ref 1782316 Multiplo d'acquisto: 1 pz

A

## PULEGGIA LATO OPPOSTO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780897 Multiplo d'acquisto: 20 pz

B

## PULEGGIA LATO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780945 Multiplo d'acquisto: 20 pz

B

## CINGHIA HIGH PERF

10 mm  
Rotolo da 60 metri

Ref 1782084 Multiplo d'acquisto: 1 rotolo

A

## GANCIO MOTORE

1 pz per binario



Ref 1780895 Multiplo d'acquisto: (imballo) 20 pz

B

## SUPPORTO GIREVOLE



Ref 1780906 Multiplo d'acquisto: 1 pz

B

## BRACCIO DI SORMONTO

1 pz per binario



Ref 1781417 Multiplo d'acquisto: 20 pz

B

## Tende arriciate

## Ganci per tende arriciate

Effetto onda  
Passo 60 mm

Ref 1782310 Multiplo d'acquisto: Rotolo da 500 ganci

B

## Ganci per tende arriciate

Effetto onda  
Passo 80 mm

Ref 1782848 Multiplo d'acquisto: Rotolo da 500 ganci

B

## DIMA CURVATURA BINARIO

Per Glydea 5M

Ref 9016735 Multiplo d'acquisto: 1 pz

B

## DIMA CURVATURA 45° - 300 mm

Su richiesta

Ref 1782258 Multiplo d'acquisto: 1 pz

B

## DIMA CURVATURA 90° - 300 mm

Su richiesta

Ref 1782259 Multiplo d'acquisto: 1 pz

B

## SONESSE | DESIGNED FOR SILENCE

Con oltre 100 milioni di motori venduti nel mondo, Somfy continua a migliorare le caratteristiche dei propri motori, garantendo un movimento estremamente regolare e silenzioso: un valore aggiunto per tutte le installazioni da interni.

La serie Sonesse e l'etichetta "Designed for Silence" (progettata per il silenzio) soddisferanno i requisiti dei progetti più esigenti in termini di estetica ed acustica. Somfy definisce così un nuovo standard di mercato con prestazioni ultrasilenziose, grazie al continuo lavoro di ricerca da parte dei nostri ingegneri e tecnici qualificati sull'assorbimento del rumore e delle vibrazioni all'interno del motore.

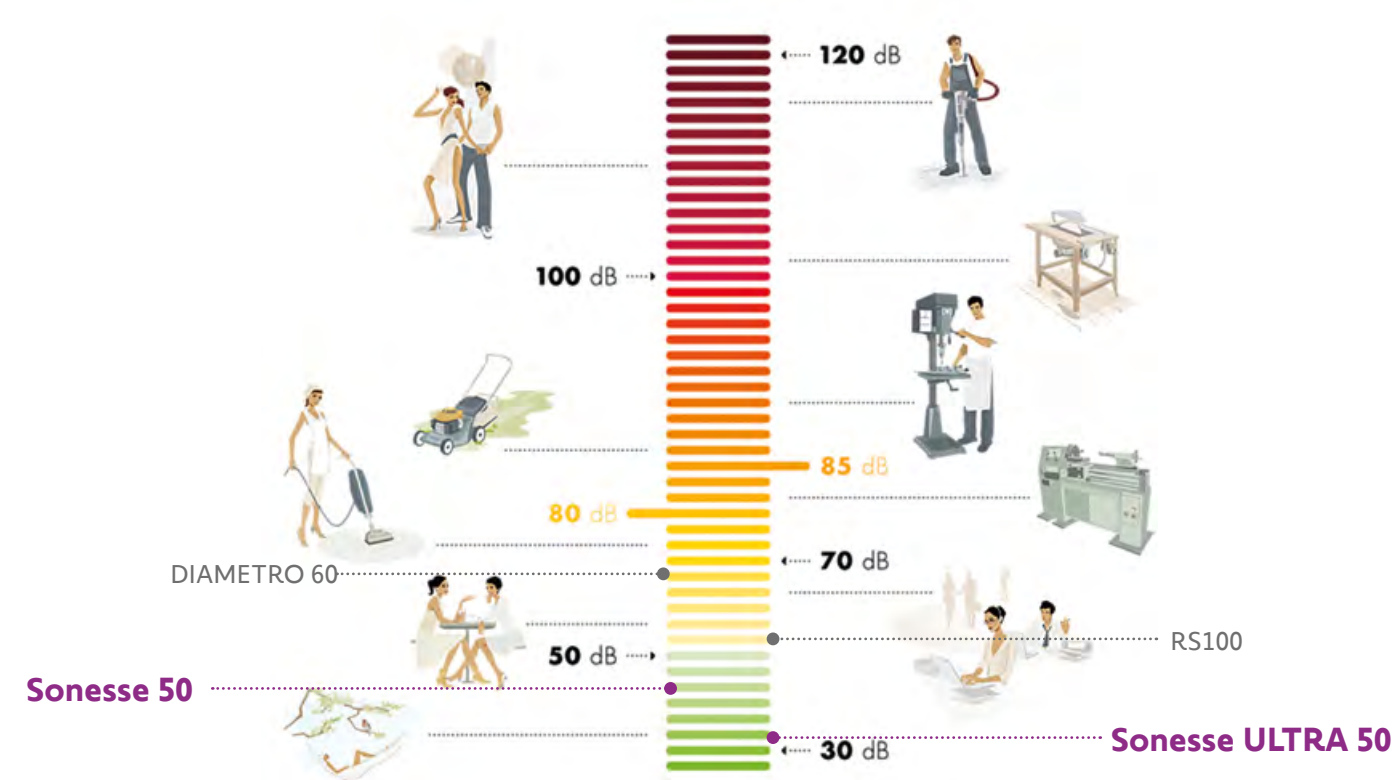


Somfy  
DESIGNED FOR  
SILENCE

l'etichetta  
**Designed for Silence**

Sarete sicuri di scegliere motori e accessori che garantiscono un livello di comfort acustico di prim'ordine nel settore.

Scala decibel **dB(A)**



### LEGENDA SILENZIOSITÀ

Decibel **dB(A)**

Unità di misura della potenza o della pressione sonora.



52 dB

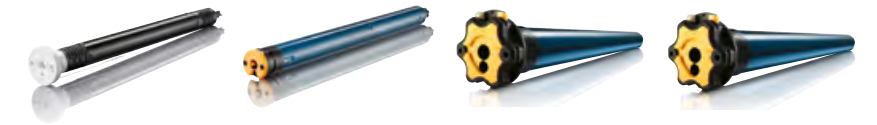


45 dB



38 dB

## SONESSE | GUIDA ALLA SCELTA



|                          | SONESSE 30 | SONESSE 40             | SONESSE 50          | SONESSE ULTRA 50 |
|--------------------------|------------|------------------------|---------------------|------------------|
| Technologie              | RTS        | io RTS WIRE TECHNOLOGY | RTS WIRE TECHNOLOGY | WIRE TECHNOLOGY  |
| Motorisation silencieuse | ✓          | ✓                      | ✓                   | -                |
| Vitesse rapide           | ✓          | ✓                      | ✓                   | ✓                |
| Soft stop / Soft start   | ✓          | ✓                      | ✓                   | -                |
| Wirefree (12V)           | ✓          | -                      | -                   | -                |
| 24 V DC                  | -          | -                      | ✓ Sonesse 30        | -                |
| 230 V AC                 | -          | ✓                      | ✓ Sonesse 50        | ✓                |

Tipologie di tende compatibili con la gamma sonesse



TENDE  
A RULLO

TENDE  
VENEZIANE

TENDE  
ALLA ROMANA

TENDE  
PLISSETTATE

SCHERMI  
DI PROIEZIONE

## SONESSE 30



Flash



Ø30 | IP30 | 24V



## Referenze

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Ref 1001524 SONESSE 30 RTS | A |
| Ref 1000668 SONESSE 30 DCT | A |

## Benefici

Motore compatto  
Dimensioni ridotte  
Silenzioso  
Prestazioni acustiche di alta qualità: design e integrazione silenziosa e durevole.

## Caratteristiche

## SONESSE 30 RTS

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

Per uso interno, rumorosità 44db

Regolazione dei finecorsa elettronica dal telecomando

Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS

Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS

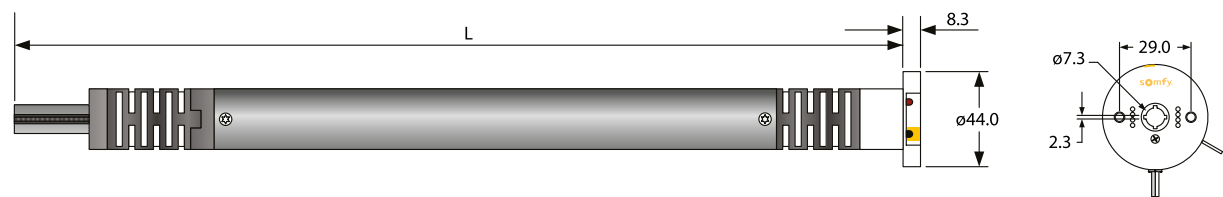
## SONESSE 30 DCT

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

Per uso interno, rumorosità 44db

Regolazione precisa dei finecorsa tramite unità di regolazione finecorsa specifica DCT

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE      | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Coppia nomin. (A) | Potenza Assorbita (mA) | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|----------------|-----|-----|------------------|-------------------|-------------------|------------------------|--------------------|----------|---------|
| Sonesse 30 RTS | 407 | 375 | 2                | 28                | 1,8               | 0,8                    | 31                 | 0,5      | 1       |
| Sonesse 30 DCT | 407 | 375 | 2                | 28                | 1,6               | 0,8                    | 31                 | 0,5      | 1       |

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## SONESSE 30

## ACCESSORI

## CAVO ALIMENTAZIONE ST30

JST - 2fili Compreso con Sonesse 30 RTS/DCT/RS485

Ref 9014794

A

## CORONA E RUOTA ROLLEASE

1,50"/38 mm  
Diametro del tubo 38 mm



Ref 9013775

B

## CORONA E RUOTA HD

38 mm  
Per Hunter Douglas  
Diametro del tubo 38 mm



Ref 9013938

B

## CORONA E RUOTA BLOCKER / DUOFLOOR

Per Blocker e Duofloor



Ref 9015030

B

## CAVO ST30 DCT

Compreso con Sonesse 30 DCT

Ref 9014793

B

## CORONA E RUOTA LS40

Compatibile con tutti gli accessori LS 40



Ref 9013776

A

## CORONA E RUOTA LOUVOLITE

40 mm  
Per Louvolite  
Diametro del tubo 40 mm



Ref 9014045

B

## CORONA E RUOTA LOUVOLITE

45 mm  
Per Louvolite  
Diametro del tubo 45 mm



Ref 9014333

B

IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori

Altro

UNITÀ DI REGOLAZIONE

Per programmare i motori.

Da utilizzare con cavo DCT.  
Non fornito con il motore.

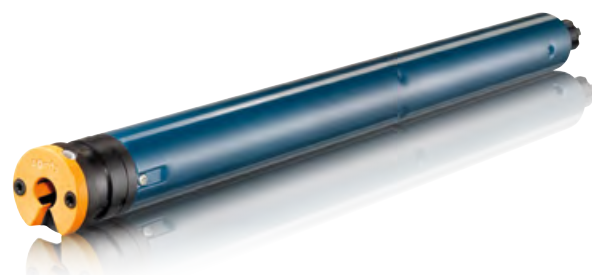


Ref 9014599

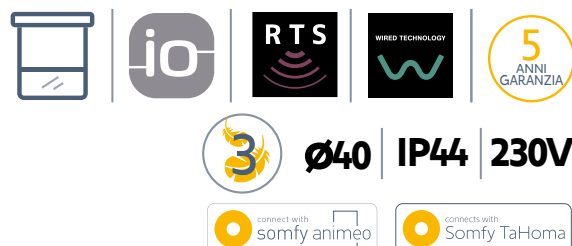
A



# SONESSE 40



## Flash



## Referenze

| Ref         | Model                      | Availability |
|-------------|----------------------------|--------------|
| Ref 1003222 | SONESSE 40 IO 1,3/50 UNIT  | B            |
| Ref 1003223 | SONESSE 40 IO 3/30 UNIT    | A            |
| Ref 1003224 | SONESSE 40 IO 3/30 BAR     | A            |
| Ref 1003225 | SONESSE 40 IO 6/20 UNIT    | A            |
| Ref 1003226 | SONESSE 40 IO 6/20 BAR     | A            |
| Ref 1003231 | SONESSE 40 IO 9/12 BAR     | A            |
| Ref 1240605 | SONESSE 40 IO 9/12 UNIT    | A            |
| Ref 1002943 | SONESSE 40 RTS 1,3/55 UNIT | B            |
| Ref 1001573 | SONESSE 40 RTS 3/30 UNIT   | A            |
| Ref 1001577 | SONESSE 40 RTS 6/20 UNIT   | A            |
| Ref 1001581 | SONESSE 40 RTS 9/12 UNIT   | A            |
| Ref 1002942 | SONESSE 40 WT 1,3/55 UNIT  | A            |
| Ref 1001547 | SONESSE 40 WT 3/30 UNIT    | A            |
| Ref 1001550 | SONESSE 40 WT 6/20 UNIT    | A            |
| Ref 1001551 | SONESSE 40 WT 9/12 UNIT    | A            |
| Ref 1001552 | SONESSE 40 WT 9/12 BAR     | A            |

## Caratteristiche

**SONESSE 40 RTS**  
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
Per uso interno, rumorosità 41db  
Regolazione precisa dei fincorsa elettronica direttamente dal telecomando  
Funzione Modulis integrata, ideale per veneziane  
Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra

**SONESSE 40 WT**  
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
Per uso interno, rumorosità 41db  
Regolazione precisa dei fincorsa tramite brugole  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra  
Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS/IO per operatori WT  
Gabbia fincorsa: elettronica (versione radio RTS) e meccanico (versione cablata). Capacità della gabbia: 250 giri.  
Frequenza radio: RTS 433,42 Mhz: codifica 16 milioni di possibilità + rolling code per la massima sicurezza.  
Compatibile con i punti di controllo Situo (versione RTS) o Smoove UNO WT (versione cablata).  
Compatibile con rullo standard Ø 40, corona e supporti.  
Consegnato senza adattatori, senza supporti e senza trasmettitore.

## Benefici

**Motore compatto**  
Dimensioni ridotte  
Silenzioso  
Prestazioni acustiche di alta qualità: design e integrazione silenziosa e durevole.  
Facile integrazione  
Adatta a tubi del diametro 37 mm o maggiori (diametro interno)  
Stesso processo d'integrazione della gamma attuale Sonesse 40  
Antenna integrata  
Testa nera e sottile per un'estetica discreta  
Nuova caratteristica Zebra (Giorno & Notte) per un perfetto adattamento con le tue tende

**Regolazione a distanza**  
Fincorsa di salita e discesa regolati da telecomando  
Facile regolazione con EMS2  
Facile regolazione con Set & Go

**Affidabilità e redditività**  
Protocollo sicuro  
Pronto alla connettività  
Marchio Somfy sinonimo di qualità

**Un'ampia gamma**  
Da 1,3 a 9 Nm

**Un'offerta completa** per la Smart Home con motori radio bidirezionali per interno ed esterno!

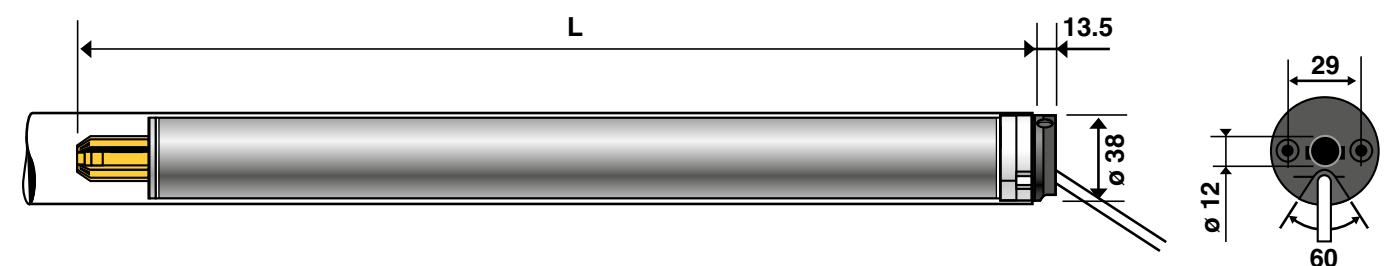
**Convenienza e comfort quotidiano**  
Funzionamento silenzioso  
Muovi le tue tende efficacemente e da lontano grazie al telecomando... fino alla connettività  
Con un solo click muovi la tenda alla posizione preferita "my"

Accesso alla gamma di prodotti io-homecontrol® per ulteriori benefici  
Compatibilità con funzione "Variation" in previsione (prevista per Tilt and Lift Aprile 2019)  
Dal controllo alla connettività

Integrazione discreta e armonia della casa  
Testa del motore nera e sottile per una migliore discrezione

# SONESSE 40

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                  | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Corrente Assorbita (A) | Imballo |
|----------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|
| SONESSE 40 IO 1,3/50 UNIT  | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 IO 3/30 UNIT    | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 IO 3/30 BAR     | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 5       |
| SONESSE 40 IO 6/20 UNIT    | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 IO 6/20 BAR     | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 5       |
| SONESSE 40 IO 9/12 BAR     | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | 5       |
| SONESSE 40 IO 9/12 UNIT    | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | 1       |
| SONESSE 40 RTS 1,3/55 UNIT | 535 | 511 | 1,3              | 55                | 6,5                 | 102                 | 40x1,5             | 0,40                   | 1       |
| SONESSE 40 RTS 3/30 UNIT   | 504 | 480 | 3                | 30                | 15                  | 95                  | 40x1,5             | 0,44                   | 1       |
| SONESSE 40 RTS 6/20 UNIT   | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 RTS 9/12 UNIT   | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | 1       |
| SONESSE 40 WT 1,3/55 UNIT  | 494 | 473 | 1,3              | 55                | 6,5                 | 102                 | 40x1,5             | 0,40                   | 1       |
| SONESSE 40 WT 3/30 UNIT    | 462 | 441 | 3                | 30                | 15                  | 95                  | 40x1,5             | 0,44                   | 1       |
| SONESSE 40 WT 6/20 UNIT    | 494 | 473 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 WT 9/12 UNIT    | 494 | 473 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 40 WT 9/12 BAR     | 494 | 473 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 5       |

## Focus | adattatori

**CORONA E RUOTA**  
Per rullo tondo Ø 40 x 1,5

Ref 9016654 A

**CORONA E RUOTA**  
Per rullo ottagonale Ø 40 x 1,5

Ref 9016655 A

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori Altro Altro

## SUPPORTI PER OPERATORI DIAMETRO 40

## INTERFACCIA LS40 / LT50

Permette di utilizzare tutti gli adattatori della gamma LT 50 con gli operatori LS 40



Ref 9013763

A

## SUPPORTO OPERATORE E PIASTRINA

Per LS 40 (per tende interne). Viti per piastrina comprese



Ref 9012258 supporto

A

Ref 9019849 piastrina

A

## CALOTTA

Per rullo  $\varnothing$  40 x 1,5



Ref 9012276

B

## CALOTTA

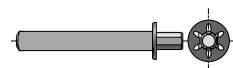
Da abbinare ad adattatore ruota per motori D.40, in funzione del tubo utilizzato. Installare con sup. calotta 9500685



Ref 9500688

A

## PERNO QUADRO 13

Ref 1781009  $\varnothing$  12

B

Ref 1781011  $\varnothing$  14

B

## SUPPORTO LS40 / LT50

Da avvitare alla testa dell'operatore  $\varnothing$  40 compatibile con tutti i supporti LT 50



Ref 9500659

A

## SUPPORTO CALOTTA

Piastra fissaggio calotta

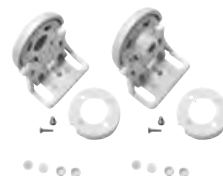


Ref 9012272

B

## SUPPORTO MOTORE E SUPPORTO CALOTTA

per Sonesse 30, Sonesse 40, Altus 40, LS 40.



Ref 9500683 Supporto motore

A

Ref 9500685 Supporto calotta

A

## CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO

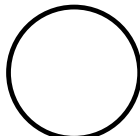
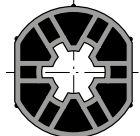
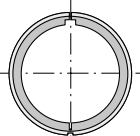
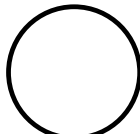
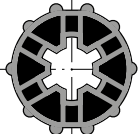
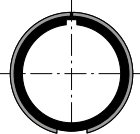
Ref 9129630  $\varnothing$  40

B

Ref 9129631  $\varnothing$  50

B

## ADATTATORI TONDI PER OPERATORI DIAMETRO 40

| Rullo   | Ruota   | Corona  | Motore diametro 40 |
|---|---|---|--------------------|
|  |  |  |                    |
|  |  |  |                    |

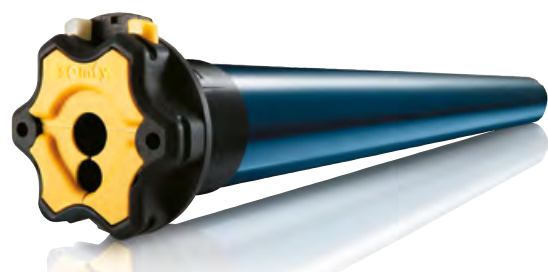
  

| RULLO TONDO DIAMETRO 40 X 1,5 |   |
|-------------------------------|---|
| Ref 9147544 Ruota             | A |
| Ref 9147330 Corona            | A |

| RULLO TONDO DIAMETRO 40 X 1,0 |   |
|-------------------------------|---|
| Ref 9132142 Ruota             | A |
| Ref 9132143 Corona            | A |

## SONESSE 50



Flash



## Referenze

| Referenza   | Modello                | Disponibilità |
|-------------|------------------------|---------------|
| Ref 1001784 | SONESSE 50 WT 6/17     | B             |
| Ref 1001789 | SONESSE 50 WT 6/28     | A             |
| Ref 1001788 | SONESSE 50 WT 10/28    | A             |
| Ref 1001783 | SONESSE 50 WT 15/17    | B             |
| Ref 1001782 | SONESSE 50 RTS 6/17    | B             |
| Ref 1001787 | SONESSE 50 RTS 6/28    | A             |
| Ref 1001786 | SONESSE 50 RTS 10/28   | A             |
| Ref 1001780 | SONESSE 50 RTS 15/17   | B             |
| Ref 1001781 | SONESSE 50 RTS RH 6/17 | B             |

## Caratteristiche

Gabbia finecorsa: elettronica (versione radio RTS) e meccanica (versione cablata). Capacità della gabbia: 250 giri. Regolazione remota dei finecorsa tramite trasmettitore RTS oppure tramite cavo prova ( versione cablata )  
 Modalità di regolazione dei fine corsa : manuale .  
 Ricevitore radio integrato (se versione RTS).  
 Frequenza radio: RTS 433,42 Mhz: codifica 16 milioni di possibilità + rolling code per la massima sicurezza.  
 Compatibile con i punti di controllo Situo (versione RTS) o Smoove UNO WT (versione cablata).  
 Compatibile con rullo standard Ø 40, corona e supporti .  
 Consegnato senza adattatori , senza supporti e senza trasmettitore

## SONESSE 50 RTS

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
 Per uso interno, rumorosità 44db  
 Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando  
 Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
 Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS

## SONESSE 50 RTS RH

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
 Per uso interno, rumorosità 44db  
 Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando RTS  
 Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
 Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS  
 Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH

## SONESSE 50 WT

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche .  
 Per uso interno , rumorosità 44db  
 Rapidità di regolazione dei finecorsa a pulsante

## Benefici

## Silenzioso

Prestazioni acustiche di alta qualità: design e integrazione silenziosa e durevole.

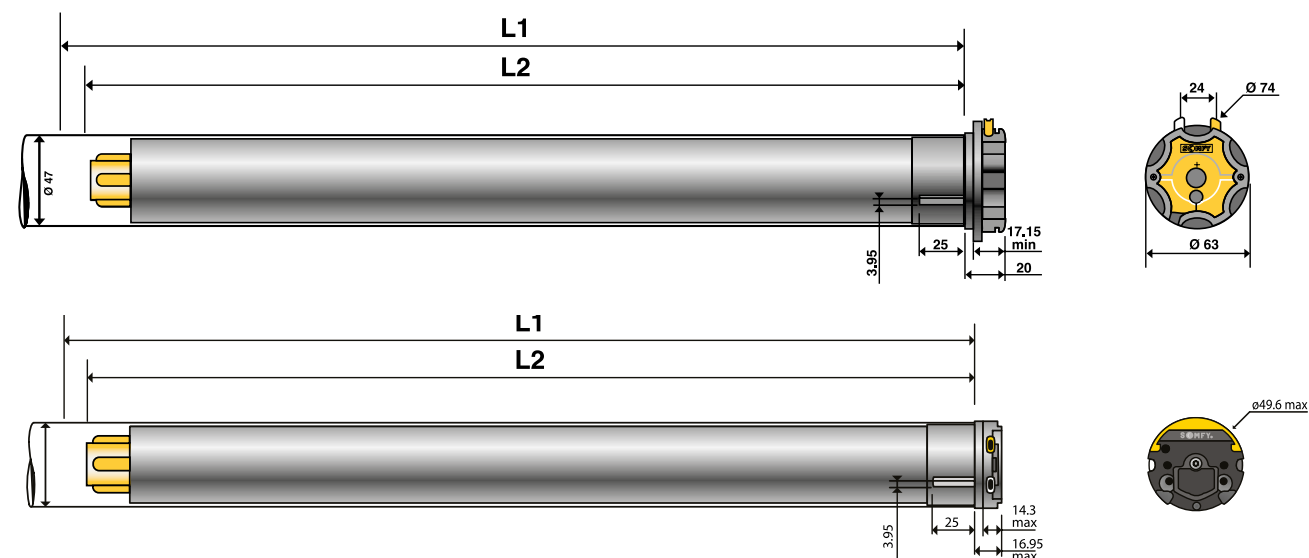
Per un gran numero di applicazioni  
 Compatibile con tutte le tecnologie: cablata (WT), radio (RTS)

Flessibilità di adattamento

Disponibile in testa tonda per limitare la luce diurna e testa a stella per 6 posizioni di orientamento della testa del motore.

## SONESSE 50

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE              | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Corrente assorbita (A) | Imballo |
|------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|
| SONESSE 50 WT 6/17     | 553 | 540 | 6                | 17                | 24                  | 120                 | 50 x 1,5           | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 50 WT 6/28     | 603 | 590 | 6                | 28                | 24                  | 146                 | 50 x 1,5           | 0,75                   | 5       |
| SONESSE 50 WT 10/28    | 603 | 590 | 10               | 28                | 40                  | 180                 | 50 x 1,5           | 0,80                   | 5       |
| SONESSE 50 WT 15/17    | 603 | 590 | 15               | 17                | 60                  | 153                 | 50x1,5             | 0,67                   | 1       |
| SONESSE 50 RTS 6/17    | 603 | 590 | 6                | 17                | 24                  | 120                 | 50x1,5             | 0,55                   | 1       |
| SONESSE 50 RTS 6/28    | 653 | 640 | 6                | 28                | 24                  | 146                 | 50x1,5             | 0,75                   | 1       |
| SONESSE 50 RTS 10/28   | 653 | 640 | 10               | 28                | 40                  | 180                 | 50x1,5             | 0,80                   | 1       |
| SONESSE 50 RTS 15/17   | 653 | 640 | 15               | 17                | 60                  | 153                 | 50x1,5             | 0,67                   | 1       |
| SONESSE 50 RTS RH 6/17 | 603 | 590 | 6                | 17                | 24                  | 120                 | 50x1,5             | 0,55                   | 1       |

N.B.: Gli operatori SONESSE 50 vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m in PVC bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

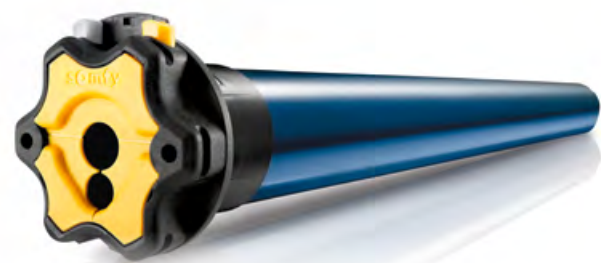
Sensori

Altro

Altro



# SONESSE ULTRA 50



Flash



**5** Ø50 | IP44 | 230V

## Referenze

|             |                              |   |
|-------------|------------------------------|---|
| Ref 1003044 | SONESSE ULTRA 50 WT 6/20     | A |
| Ref 1003045 | SONESSE ULTRA 50 WT RH 6/20  | B |
| Ref 1003046 | SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20    | A |
| Ref 1003047 | SONESSE ULTRA 50 RTS RH 6/20 | B |

## Benefici

Comando singolo e di gruppo tramite Motor Controller  
Cavo di alimentazione estraibile per assistenze più veloci.

## Caratteristiche

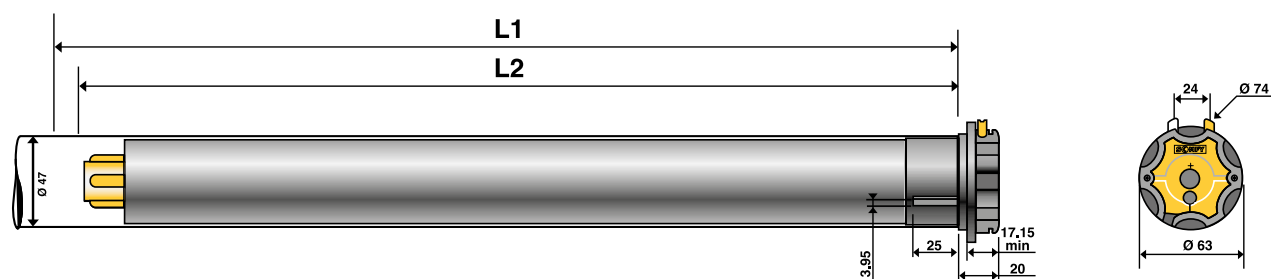
**SONESSE ULTRA 50 RTS**  
Per uso interno, rumorosità 38db  
Regolazione precisa dei fincorsa elettronici tramite telecomando  
Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS  
Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

**SONESSE ULTRA 50 RTS RH**  
Per uso interno, rumorosità 38db  
Regolazione precisa dei fincorsa elettronici tramite telecomando  
Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS  
Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm  
Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH

**SONESSE ULTRA 50 WT**  
Per uso interno, rumorosità 38db  
Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.  
Compatibile con la gamma di automatismi per motori cablati 230V  
Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

**SONESSE ULTRA 50 WT RH**  
Per uso interno, rumorosità 38db  
Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.  
Compatibile con la gamma di automatismi per motori cablati 230V  
Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm  
Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                    | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Corrente assorbita (A) | Imballo |
|------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|
| SONESSE ULTRA 50 WT 6/20     | 783 | 769 | 6                | 20                | 24                 | 120                 | 50 x 1,5           | 0,53                   | 1       |
| SONESSE ULTRA 50 WT RH 6/20  | 783 | 769 | 6                | 20                | 24                 | 120                 | 50 x 1,5           | 0,53                   | 1       |
| SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20    | 837 | 823 | 6                | 20                | 24                 | 120                 | 50 x 1,5           | 0,53                   | 1       |
| SONESSE ULTRA 50 RTS RH 6/20 | 837 | 823 | 6                | 20                | 24                 | 120                 | 50 x 1,5           | 0,53                   | 1       |

**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock. **B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# SONESSE ULTRA 50

FOCUS | Sonesse ULTRA: campione di potenza e silenziosità

## ULTRA silenzioso

Sonesse ULTRA 50 è un concentrato di brevetti e tecnologie innovative che fornisce 6Nm di potenza e un silenziosità inferiore a 38dB il motore più potente e silenzioso sul mercato!

## ULTRA potente

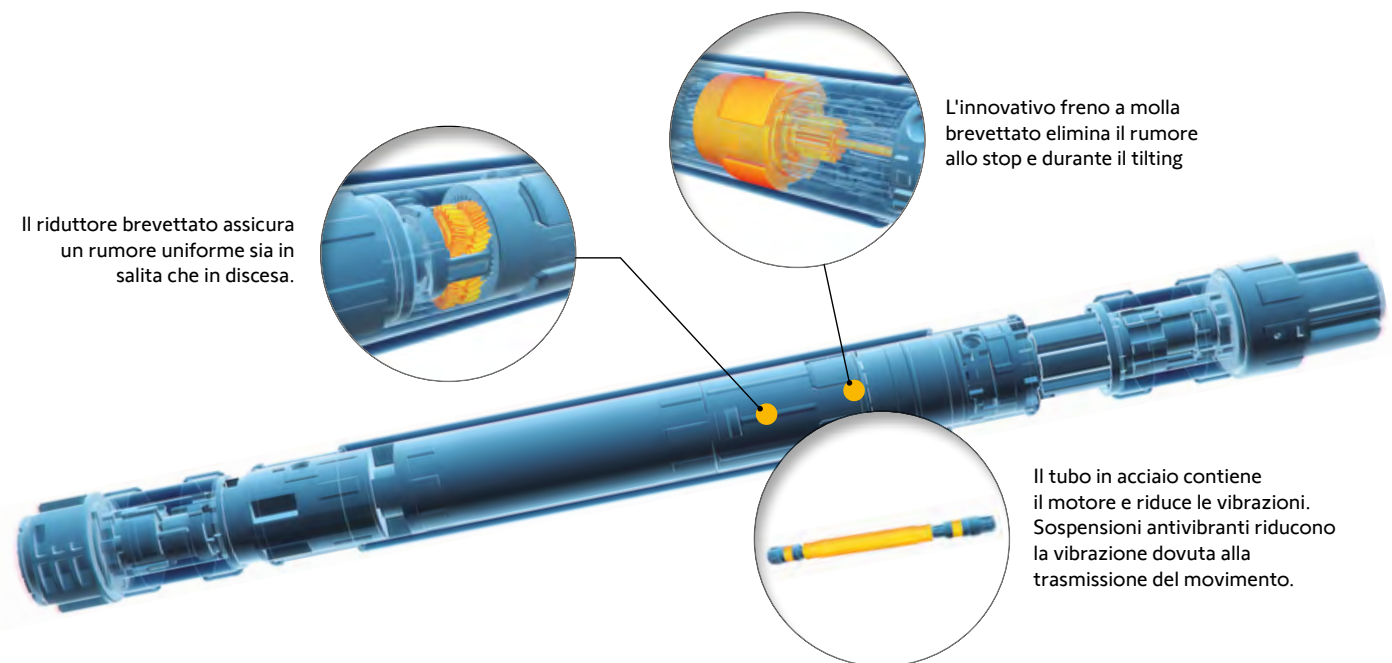
Il nuovo Sonesse ULTRA 50 è disponibile in molteplici potenze fino a 6 Nm. La sua coppia superiore consente di installare il motore per quasi tutte le applicazioni sul mercato.

Un singolo motore alimenta fino a sei screen! L'elevata potenza consente a un singolo motore Sonesse ULTRA 50 di azionare uniformemente fino a sei screen all'unisono (con l'utilizzo di accessori specifici).

## ULTRA flessibile

Sonesse ULTRA 50 è in grado di soddisfare completamente le esigenze di un mercato esigente. Disponibile per una varietà di sistemi di controllo, per tutti i tipi di configurazioni spaziali in edifici commerciali e residenziali, sia in progetti nuovi che ristrutturati.

Sonesse ULTRA 50 è una gamma completa: Sonesse ULTRA è disponibile in AC e DC fornendo i protocolli di trasmissione radio e cablata più sicuri.



## Focus | adattatori

### RUOTA SOFT CLIP PER TUBO

50x1.5 mm



Ref 9018455

### CALOTTA UNIVERSALE SONESSE

Uscita 10 mm



Ref 9019716

### RUOTA HARD CLIP PER TUBO

50x1.5 mm



Ref 9016630

### CALOTTA UNIVERSALE SONESSE

Uscita 12 mm

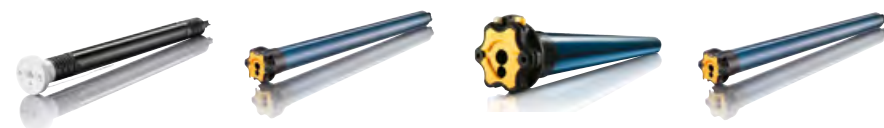


Ref 9019717

IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori      Altro      Altro

## GUIDA ALLA SCELTA RS485



|                           | SONESSE 30 RS485 | SONESSE 50 RS485 | SONESSE ULTRA 50 RS485 | LT50 RS485 | SONESSE ULTRA 50 DC |
|---------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------|---------------------|
| Motorizzazione silenziosa | ✓                | ✓                | ✓                      | -          | ✓                   |
| Velocità elevate          | ✓                | ✓                | ✓                      | ✓          | ✓                   |
| Soft stop /<br>Soft start | ✓                | -                | -                      | -          | ✓                   |
| 24 V DC                   | ✓                | -                | ✓                      | -          | ✓                   |
| 230 V AC                  | -                | ✓                | -                      | ✓          | -                   |

# SONESSE ULTRA 50 DC RS485



Flash



## Referenze

Ref 1134110 SONESSE ULTRA 50 DC RS485 4/25 B

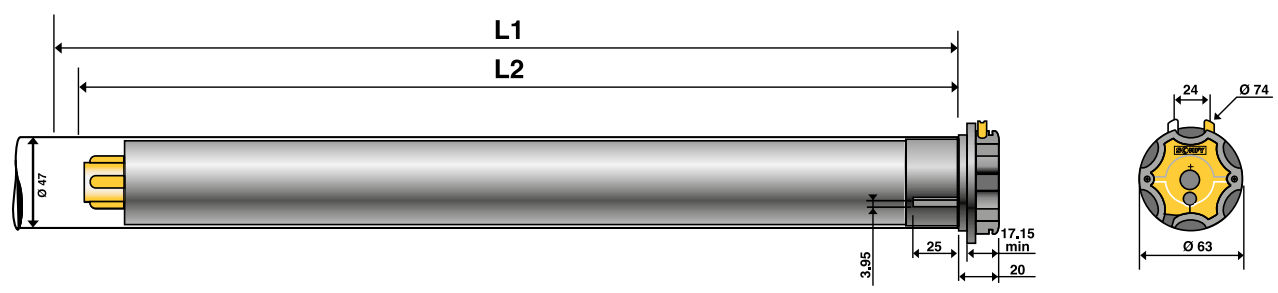
## Caratteristiche

SONESSE ULTRA 50 DC  
 Motore alimentato a 24Vdc  
 Per uso interno, rumorosità 35db  
 Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici  
 Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool  
 L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...  
 RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi  
 Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)  
 Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati(RJ45)  
 Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## Benefici

Motore collegabile in parallelo.  
 Cavo di alimentazione estraibile per assistenze più veloci.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                      | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Imballo |
|--------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------|
| SONESSE ULTRA 50 DC RS485 4/25 | 780 | 800 | 4                | 25                | 24                  | 36                  | 50 x 1,5           | 1       |

# SONESSE ULTRA 50 DC

FOCUS | Sonesse ULTRA: campione di potenza e silenziosità

## ULTRA silenzioso

Sonesse ULTRA 50 è un concentrato di brevetti e tecnologie innovative che fornisce 6Nm di potenza e un silenziosità inferiore a 38dB il motore più potente e silenzioso sul mercato!

## ULTRA potente

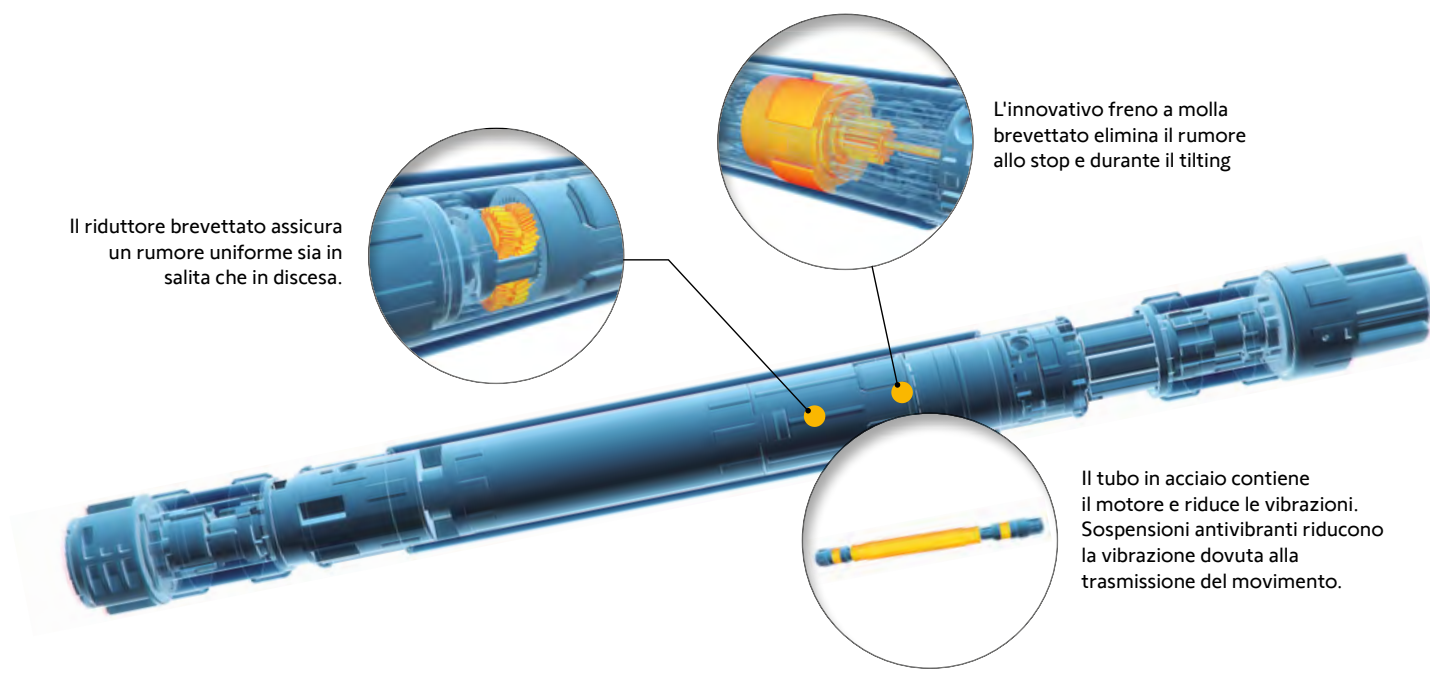
Il nuovo Sonesse ULTRA 50 è disponibile in molteplici potenze fino a 6 Nm. La sua coppia superiore consente di installare il motore per quasi tutte le applicazioni sul mercato.

Un singolo motore alimenta fino a sei screen! L'elevata potenza consente a un singolo motore Sonesse ULTRA 50 di azionare uniformemente fino a sei screen all'unisono (con l'utilizzo di accessori specifici).

## ULTRA flessibile


Sonesse ULTRA 50 è in grado di soddisfare completamente le esigenze di un mercato esigente. Disponibile per una varietà di sistemi di controllo, per tutti i tipi di configurazioni spaziali in edifici commerciali e residenziali, sia in progetti nuovi che ristrutturati.

Sonesse ULTRA 50 è una gamma completa: Sonesse ULTRA è disponibile in AC e DC fornendo i protocolli di trasmissione radio e cablata più sicuri.




## Focus | adattatori

**RUOTA SOFT CLIP PER TUBO**  
 50x1.5 mm




Ref 9018455 A

**CALOTTA UNIVERSALE SONESSE**  
 Uscita 10 mm




Ref 9019716 B

**RUOTA HARD CLIP PER TUBO**  
 50x1.5 mm



Ref 9016630 B

**CALOTTA UNIVERSALE SONESSE**  
 Uscita 12 mm



Ref 9019717 B

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori      Altro      Altro

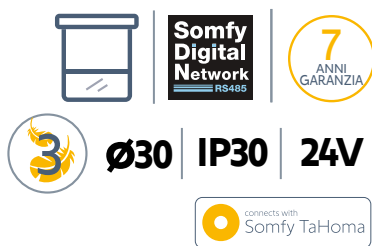
**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock.      **B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.



# SONESSE 30 RS485



Flash



## Referenze

Ref 1000658 SONESSE 30 RS485 A

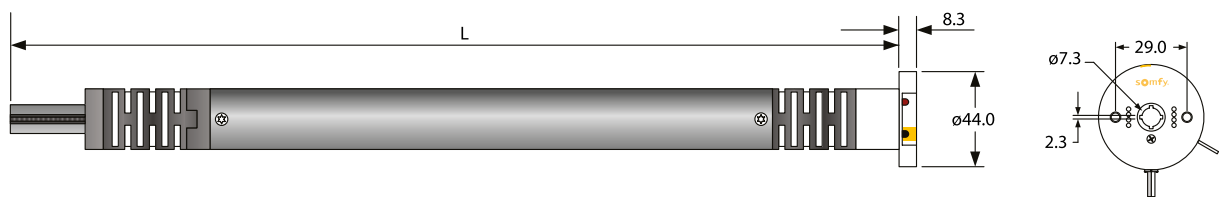
## Benefici

**Compatto**  
Lunghezza del motore ridotta  
**Silenzioso**  
Prestazioni acustiche di alta qualità: design e integrazione silenziosa e durevole.

## Caratteristiche

SONESSE 30 RS485/SDN  
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
Per uso interno, rumorosità 44db  
Regolazione dei fincorsa tramite unità specifica oppure unità x DCT  
Fornito completo di cavo di alimentazione e cavo RS485

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE        | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Corrente assorbita (mA) | Coppia nomin. (A) | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|------------------|-----|-----|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|--------------------|----------|---------|
| Sonesse 30 RS485 | 407 | 375 | 2                | 28                | 0,8                     | 1,6               | 31                 | 0,5      | 1       |

N.B.: Gli operatori SONESSE 30 RS485 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 5 m bianco tipo HO5VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock. **B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# SONESSE 30 RS485

## ACCESSORI

### CAVO ALIMENTAZIONE ST30

JST - 2fili Compreso con Sonesse 30 RTS/DCT/RS485

Ref 9014794 A

### CORONA E RUOTA ROLLEASE

1,50"/38 mm  
Diametro del tubo 38 mm



Ref 9013775 B

### CORONA E RUOTA HD

38 mm  
Per Hunter Douglas  
Diametro del tubo 38 mm



Ref 9013938 B

### CORONA E RUOTA BLOCKER / DUOFLOOR

Per Blocker e Duofloor



Ref 9015030 A

### CAVO ST30 RS 485 + RJ45

JST - 3fili Non compreso, su richiesta per programmaz. ST30 RS485 tramite 9017142

Ref 9019191 A

### CORONA E RUOTA LS40

Compatibile con tutti gli accessori LS 40



Ref 9013776 A

### CORONA E RUOTA LOUVOLITE

40 mm  
Per Louvolite  
Diametro del tubo 40 mm



Ref 9014045 B

### CORONA E RUOTA LOUVOLITE

45 mm  
Per Louvolite  
Diametro del tubo 45 mm



Ref 9014333 A

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

### Sensori

### Unità di regolazione RS485

### UNITÀ DI REGOLAZIONE



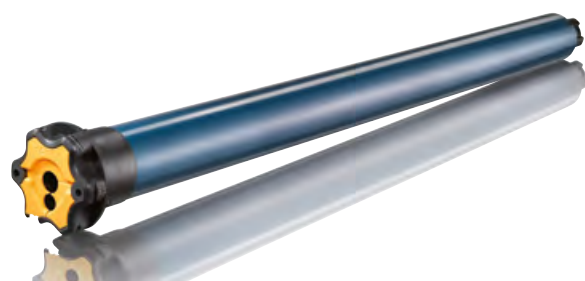
Per programmare i motori.  
Da utilizzare con cavo DCT.  
Non fornito con il motore.



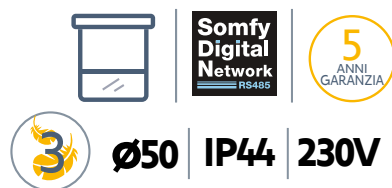
Ref 9017142 B

Ref 9014599 A

# SONESSE 50 RS485



Flash



## Referenze

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Ref 1002382 SONESSE 50 RS485 6/28  | A |
| Ref 1002383 SONESSE 50 RS485 10/28 | A |
| Ref 1002499 SONESSE 50 RS485 6/17  | B |
| Ref 1002500 SONESSE 50 RS485 15/17 | B |

## Caratteristiche

Operatore per uso interno, rumorosità 44db, per tende a rullo e tende tecniche.

Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici  
Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool  
L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...

RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi

Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)

Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati (RJ45)

Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

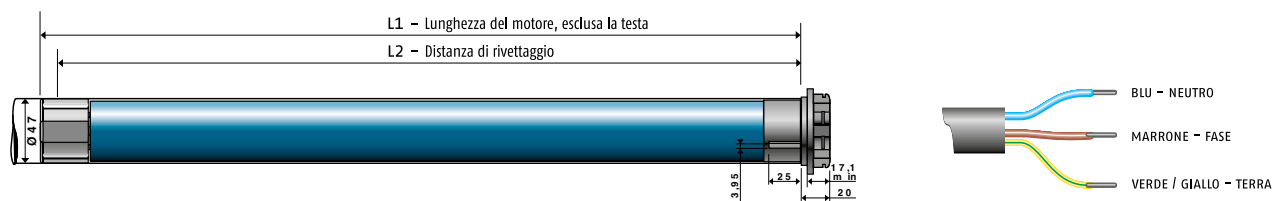
## Benefici

Motore collegabile in parallelo tramite Motor Controller

Regolazione automatica dei finecorsa elettronici (non è necessario mettere mano all'interno del cassonetto) tramite l'apposita unità di regolazione.

Cavo di alimentazione estraibile per assistenze più veloci.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE              | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Imballo |
|------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|---------|
| SONESSE 50 RS485 6/28  | 653 | 640 | 6                  | 28                | 24                       | 146                   | 0,75                   | 50 X 1,5             | 1       |
| SONESSE 50 RS485 10/28 | 673 | 660 | 10                 | 28                | 40                       | 180                   | 0,80                   | 50 X 1,5             | 1       |
| SONESSE 50 RS485 6/17  | 653 | 640 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,55                   | 50 X 1,5             | 1       |
| SONESSE 50 RS485 15/17 | 653 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 153                   | 0,67                   | 50 X 1,5             | 1       |

IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

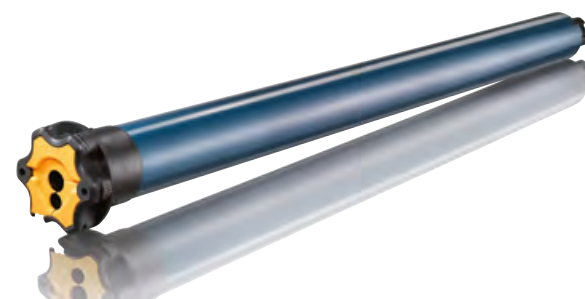
Sensori      Altro      Unità di regolazione RS485



Ref 9017142      B

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.      B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# LT50 RS485



Flash



## Referenze

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Ref 1002496 LT50 RS485 6/17  | B |
| Ref 1002497 LT50 RS485 15/17 | B |
| Ref 1002498 LT50 RS485 35/17 | B |
| Ref 1002494 LT50 RS485 6/32  | B |
| Ref 1002495 LT50 RS485 15/32 | B |

## Caratteristiche

Operatore per tende a rullo e tende tecniche.

Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici  
Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool  
L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...

RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi

Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)

Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati (RJ45)

Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## Benefici

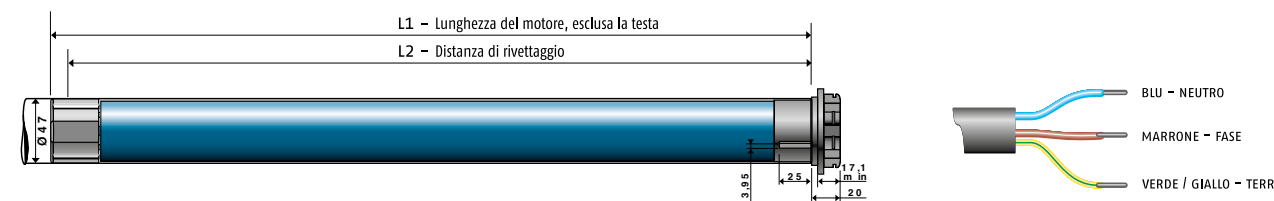
Motore collegabile in parallelo tramite motor controller.

Regolazione automatica dei finecorsa elettronici (non è necessario mettere mano all'interno del cassonetto) tramite l'apposita unità di regolazione

Vasta gamma di coppie: da 6NM a 35NM.

Cavo di alimentazione estraibile per assistenze più veloci.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Imballo |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|---------|
| LT 50 RS485 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50X1,5               | 1       |
| LT 50 RS485 15/17 | 605 | 590 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50X1,5               | 1       |
| LT 50 RS485 35/17 | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50X1,5               | 1       |
| LT 50 RS485 6/32  | 605 | 590 | 6                  | 32                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50X1,5               | 1       |
| LT 50 RS485 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60                       | 240                   | 1,10                   | 50X1,5               | 1       |

N.B.: Gli operatori LT 50 RS485 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m inRRF nero 3m, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

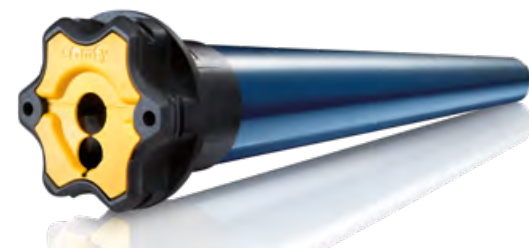
IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori      Altro      Unità di regolazione RS485



Ref 9017142      B

# SONESSE ULTRA 50 RS485



Flash



## Referenze

Ref 1003048 SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20 **B**

## Benefici

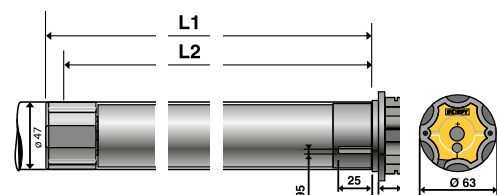
Comando singolo e di gruppo tramite motor controller  
Cavo di alimentazione estraibile per assistenze più veloci.

## Caratteristiche

**SONESSE ULTRA 50 RS485**  
Per uso interno, rumorosità 35db  
Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici  
Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool  
L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...  
RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi  
Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)  
Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati(RJ45)  
Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## Caratteristiche tecniche

### Diametro 50



| OPERATORE                   | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Corrente Assorbita (A) | Imballo |
|-----------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|
| SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20 | 857 | 843 | 6                | 17                | 24                  | 120                 | 50 x 1,5           | 0,53                   | 2       |

# SONESSE ULTRA 50 RS485

FOCUS | Sonesse ULTRA: campione di potenza e silenziosità

## ULTRA silenzioso

Sonesse ULTRA 50 è un concentrato di brevetti e tecnologie innovative che fornisce 6Nm di potenza e un silenziosità inferiore a 38dB il motore più potente e silenzioso sul mercato!

## ULTRA potente

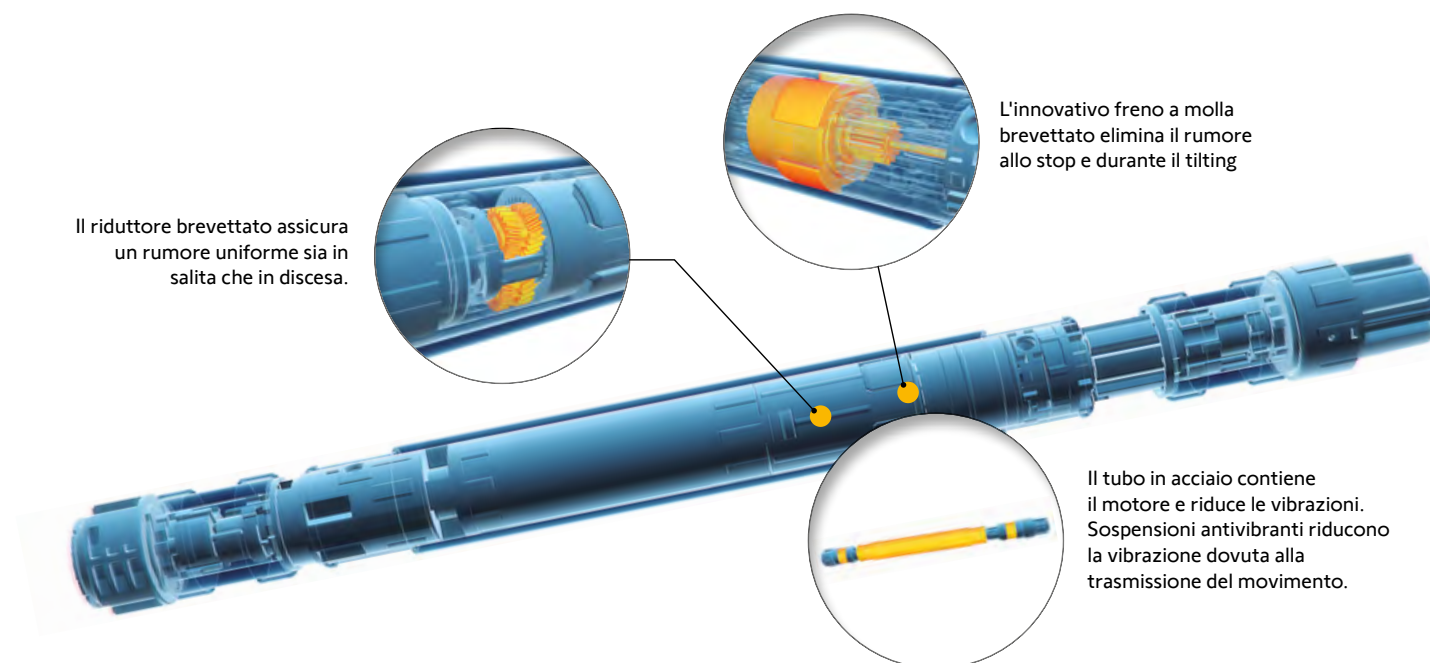
Il nuovo Sonesse ULTRA 50 è disponibile in molteplici potenze fino a 6 Nm. La sua coppia superiore consente di installare il motore per quasi tutte le applicazioni sul mercato.

Un singolo motore alimenta fino a sei screen! L'elevata potenza consente a un singolo motore Sonesse ULTRA 50 di azionare uniformemente fino a sei screen all'unisono (con l'utilizzo di accessori specifici).

## ULTRA flessibile

Sonesse ULTRA 50 è in grado di soddisfare completamente le esigenze di un mercato esigente. Disponibile per una varietà di sistemi di controllo, per tutti i tipi di configurazioni spaziali in edifici commerciali e residenziali, sia in progetti nuovi che ristrutturati.

Sonesse ULTRA 50 è una gamma completa: Sonesse ULTRA è disponibile in AC e DC fornendo i protocolli di trasmissione radio e cablata più sicuri.







Il riduttore brevettato assicura un rumore uniforme sia in salita che in discesa.

L'innovativo freno a molla brevettato elimina il rumore allo stop e durante il tilting

Il tubo in acciaio contiene il motore e riduce le vibrazioni. Sospensioni antivibranti riducono la vibrazione dovuta alla trasmissione del movimento.

## Focus | adattatori

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>RUOTA SOFT CLIP PER TUBO</b><br>50x1.5 mm<br>Ref 9018455 <b>A</b> |  | <b>CALOTTA UNIVERSALE SONESSE</b><br>Uscita 10 mm<br>Ref 9019716 <b>B</b> |  |
| <b>RUOTA HARD CLIP PER TUBO</b><br>50x1.5 mm<br>Ref 9016630 <b>B</b> |  | <b>CALOTTA UNIVERSALE SONESSE</b><br>Uscita 12 mm<br>Ref 9019717 <b>B</b> |  |















## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori      Altro      Altro

## GUIDA ALLA SCELTA WIREFREE



|  | ROLLUP 24 WF RTS | ROLLUP 28 BASIC WF RTS | SONESSE 28 WF RTS | SONESSE ULTRA 30 WF RTS |
|--|------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|
|--|------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|

|                           |   |   |   |   |
|---------------------------|---|---|---|---|
| Tecnologia                |  |  |  |  |
| Motorizzazioni silenziose | -   | -   |  |  |
| Velocità elevata          |  |  |  |  |
| Soft stop /<br>Soft start |  |  |  |  |



## ROLL UP 24 WF RTS LI-ION



Flash



Ø50 | IP20 | 12V

## Referenze

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Ref 1240279 ROLL UP 24 WF RTS UNIT | B |
| Ref 1240278 ROLL UP 24 WF RTS 10PZ | A |

## Caratteristiche

Il Roll Up 24 WF RTS Li-ion è il più piccolo motore senza fili, tubi di Ø24 mm.

- Batteria agli ioni di litio
- Motore a batteria integrata
- Soluzione all-in-one
- Estetica
- Compatto e leggero
- Indicatore di carica della batteria
- Ricarica facile

## Altre applicazioni



Tende a rullo    Tenda alla romana    Tenda zebra

## Benefici

## VANTAGGI PER I PROFESSIONISTI

Semplice da installare  
Nessun cavo di alimentazione né batterie esterne  
Modalità sleep (riposo) per evitare accoppiamenti indesiderati al motore  
Semplice riprogrammazione  
Pulsante di programmazione e LED sull'interfaccia della testa del motore  
Fine corsa del motore impostabili tramite radiocomando  
Affidabilità e redditività  
Protocollo di sicurezza  
Qualità e garanzia Somfy

## VANTAGGI PER GLI UTENTI

Comfort quotidiano  
Movimento fluido e velocità regolabile  
Integrazione estetica  
Design discreto, nessun cavo né batterie esterne  
Semplice utilizzo e manutenzione  
Batteria ricaricabile  
Indicatore LED di batteria scarica situato sulla testa del motore  
Sicurezza e affidabilità

## ROLL UP BASIC 28 WF RTS LI-ION



Flash



Ø26 | IP20 | 12V

## Referenze

|  |   |
|--|---|
| Ref 1241442 ROLL UP BASIC 28 WF RTS 10PZ | A |
|--|---|

## Caratteristiche

Il Roll Up Basic 28 WF RTS Li-ion incarna gli elementi essenziali di Somfy, a un prezzo accessibile.

- Batteria agli ioni di litio
- Motore a batteria integrata
- Soluzione all-in-one
- Estetica
- Compatto e leggero
- Indicatore di carica della batteria
- Ricarica facile

## Altre applicazioni



Tende a rullo    Tenda alla romana    Tenda zebra









## Benefici

## VANTAGGI PER I PROFESSIONISTI

Semplice da installare  
Nessun cavo di alimentazione né batterie esterne  
Modalità sleep (riposo) per evitare accoppiamenti indesiderati al motore  
Semplice riprogrammazione  
Pulsante di programmazione e LED sull'interfaccia della testa del motore  
Fine corsa del motore impostabili tramite radiocomando  
Affidabilità e redditività  
Protocollo di sicurezza  
Qualità e garanzia Somfy  
Apri con Somfy

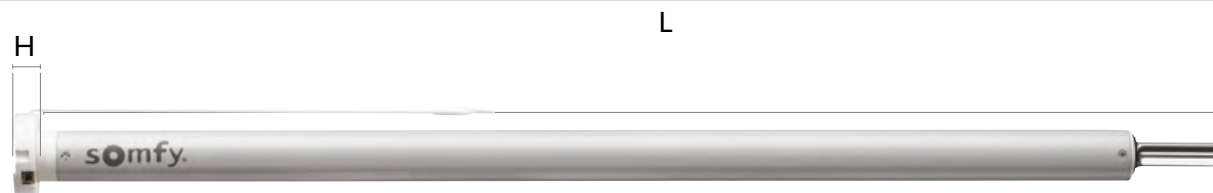
## VANTAGGI PER GLI UTENTI

Comfort quotidiano  
Movimento fluido e velocità regolabile  
Integrazione estetica  
Design discreto, nessun cavo né batterie esterne  
Semplice utilizzo e manutenzione  
Batteria ricaricabile  
Indicatore LED di batteria scarica situato sulla testa del motore  
Sicurezza e affidabilità  
Qualità e garanzia Somfy

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <b>Per tende di piccole dimensioni</b><br>In grado di sollevare tende fino a 5 m <sup>2</sup> (0,55Nm) |  <b>Motore con batteria incorporata</b><br>Alimentato da una batteria Ioni di Litio compatta. |  <b>Testa sottile</b><br>Testa sottile e di color bianco per un'integrazione discreta |  <b>Partenza ed arrivo rallentato</b> |
|  <b>Ritorno delle informazioni</b><br>Indicatore di batteria bassa e facile riprogrammazione.           |  <b>Velocità regolabile</b><br>Da 20 a 38 g/min.  |  <b>Compatibile con la funzione Modulis</b>   |  <b>Compatible with solar panel</b>   |

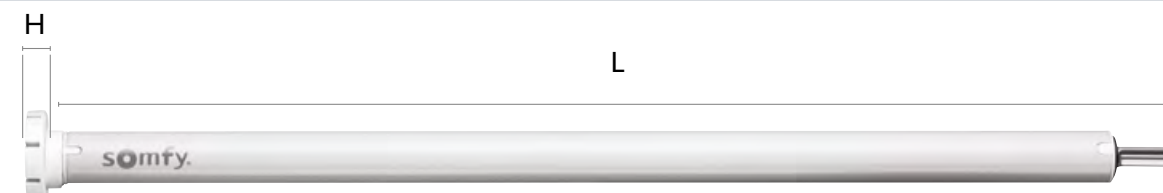
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <b>Per tende di piccole dimensioni</b><br>In grado di sollevare tende fino a 4 m <sup>2</sup> (0,7 Nm) |  <b>Motore con batteria incorporata</b><br>Alimentato da una batteria Ioni di Litio compatta. |  <b>Testa sottile</b><br>Testa sottile e di color bianco per un'integrazione discreta |  <b>Partenza ed arrivo rallentato</b> |
|  <b>Ritorno delle informazioni</b><br>Indicatore di batteria bassa e facile riprogrammazione.           |  <b>Compatibile con la funzione Modulis</b>   |  |  |

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                | L   | H | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Velocità regolabile | Tempo di ricarica | Autonomia batteria          | Diametro min. tubo | Imballo |
|--------------------------|-----|---|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|---------|
| Roll Up 24 WF RTS Li-ion | 469 | 9 | 0,55             | 28                | 20 / 28             | < 4h              | Ricarica due volta all'anno | 22                 | 10      |

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                      | L   | H   | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Velocità regolabile | Tempo di ricarica | Autonomia batteria          | Diametro min. tubo | Imballo |
|--------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|---------|
| ROLL UP BASIC 28 WF RTS LI-ION | 355 | 7,5 | 1,10             | 28                | 20 / 28             | < 4h              | Ricarica due volta all'anno | 26,6               | 10      |

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## SONESSE 28 WF RTS LI-ION



Flash



## Referenze

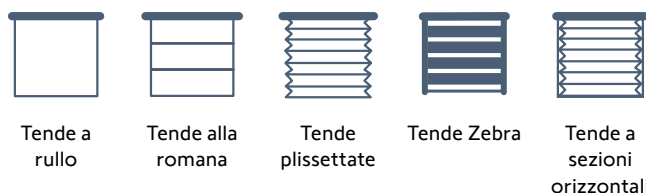
|             |                               |   |
|-------------|-------------------------------|---|
| Ref 1003296 | SONESSE 28 RTS 1.1/28 UNIT    | B |
| Ref 1003297 | SONESSE 28 RTS 1.1/28 PACK 10 | A |

## Caratteristiche

Il Sonesse 28 WF RTS Li-Ion è un motore senza fili facile da montare, silenzioso.

- Batteria agli ioni di litio
- Motore a batteria integrata
- Soluzione all-in-one
- Estetica
- Compatto e leggero
- Indicatore di carica della batteria
- Ricarica facile

## Altre applicazioni



**Per tende di medie dimensioni**  
In grado di sollevare tende fino a 4 m<sup>2</sup> (0,7 Nm)



**Motore con batteria incorporata**  
Alimentato da una batteria Ioni di Litio compatta.



**Testa sottile**  
Testa sottile e di color bianco per un'integrazione discreta



**Partenza ed arrivo rallentato**



**Ritorno delle informazioni**  
Indicatore di batteria bassa e facile riprogrammazione.



**Compatibile con la funzione Modulis**

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                | L   | H | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Velocità regolabile | Tempo di ricarica | Autonomia batteria               | Diametro min. tubo | Imballo |
|--------------------------|-----|---|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------|---------|
| SONESSE 28 WF RTS LI-ION | 530 | 9 | 1,10             | 28                | 20 / 28             | < 4,5h            | Ricarica solo una volta all'anno | 26,6               | 1       |

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## SONESSE ULTRA 30 WF RTS LI-ION



Flash



## Referenze

|             |                                 |   |
|-------------|---------------------------------|---|
| Ref 1003311 | SONESSE ULTRA 30 WF RTS UNIT    | B |
| Ref 1003310 | SONESSE ULTRA 30 WF RTS PACK 10 | B |

## Caratteristiche

Sonesse ULTRA 30 WF Li-Ion è un motore senza fili facile da montare, altamente silenzioso.

- Batteria agli ioni di litio
- Motore a batteria integrata
- Soluzione all-in-one
- Estetica
- Compatto e leggero
- Indicatore di carica della batteria
- Ricarica facile

## Altre applicazioni



**Per tende di grandi dimensioni**  
In grado di sollevare tende fino a un massimo di 18 m<sup>2</sup> (2 Nm)



**Motore con batteria incorporata**  
Alimentato da una batteria Ioni di Litio compatta.



**Testa sottile**  
Testa sottile e di color bianco per un'integrazione discreta



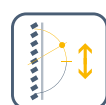
**Partenza ed arrivo rallentato**



**Ritorno delle informazioni**  
Indicatore di batteria bassa e facile riprogrammazione.

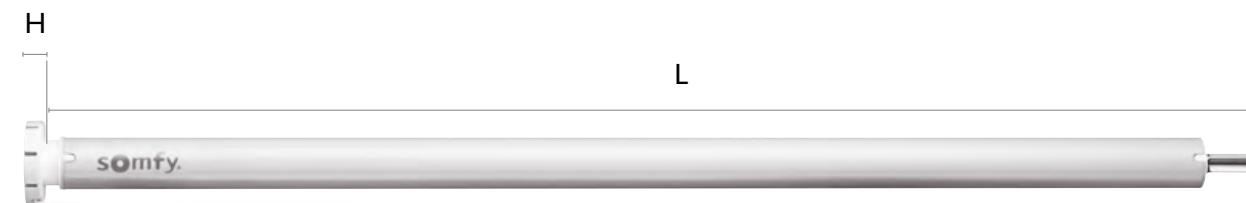


**Compatibile con la funzione Modulis**



**inclinazione lamelle**

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                      | L   | H | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Velocità regolabile | Tempo di ricarica | Autonomia batteria               | Diametro min. tubo | Imballo |
|--------------------------------|-----|---|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------|---------|
| SONESSE ULTRA 30 WF RTS LI-ION | 635 | 9 | 2,00             | 20                | 10 / 28             | < 4,5h            | Ricarica solo una volta all'anno | 28,8               | 1       |

## ALIMENTATORI CON BATTERIE ESTERNE

## Alimentatori e cavi per batterie integrate - INCLUSA Gamma Sonesse

## SPINA CARICABATTERIE LI-ION

Caricatore 12Vdc per batterie NIHM.



Ref 9021028

A

## CAVO 20 CM LI-ION



Ref 9021131

A

## Alimentatori e cavi per batterie esterne - ESCLUSA Gamma Sonesse

## 12 V AC/DC POWER SUPPLY (110-240 VAC)

110-240 V AC / 12 V DC unità  
Alimentazione elettrica per motori WireFree.  
Da utilizzare solo con motori alimentati  
con tubo batteria esterno. **Non compatibile  
con la gamma Sonesse Wirefree ai Li-Ion.**



Ref 1822445

B

## TUBO PER 8 BATTERIE (AL LITIO) + CLIP

Tubo porta batterie per 8 pile al litio  
tipo AA. Include clip fissaggio a muro.  
Batterie non incluse.



Ref 9018685

A

## BATTERIA ESTERNA AGLI IONI DI LITIO

Compatibile con il pannello  
solare WF Li-Ion



Ref 9021217

B

## CAVO DI PROLUNGUA

Cavo di prolunga per collegare  
i motori WireFree al pacco batterie  
Li-Ion esterno



Ref 9018623 25 CM

B

Ref 9016736 120 CM

B

Ref 9018624 240 CM

B

## PANNELLO SOLARE WF LI-ION

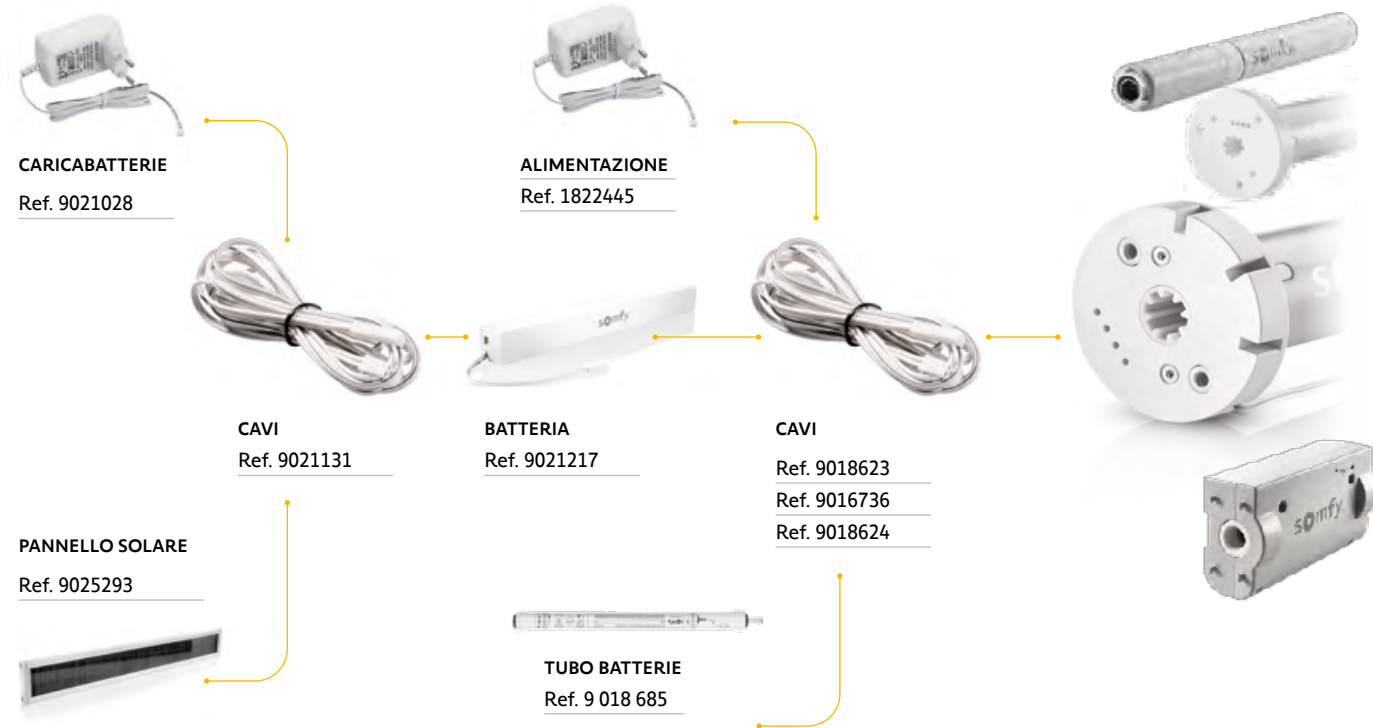
Compatibile solo con batterie  
agli ioni di litio.  
Include staffe, nastro adesivo  
e tampone ad alcool.



Ref 9025293

B

## Guida alla scelta



A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## ACCESSORI PER SONESSE 30 WF / SONESSE ULTRA 30 WF

## CORONA E RUOTA LOUVOLITE 40MM

Tubo Louvolite 40 mm  
Include vite e rondella



Ref 9020675

B

## KIT ADATTATORE A 400S

kit per tubi da 40 mm  
Include vite e rondella



Ref 9020676

B

## CORONA E RUOTA HD 37MM

per il tubo Hunter Douglas da 37 mm  
Include vite e rondella



Ref 9020699

B

## CORONA E RUOTA ROLLELEASE 1.5"/38MM

per tubo Rollease 38 mm  
Include vite e rondella



Ref 9020674

B

## ACCESSORI PER ROLL UP 28 WF / SONESSE 28 WF

## CORONA E RUOTA HD 31

per tubo HD da 31 mm  
Include vite e rondella



Ref 9025812

B

## CORONA E RUOTA LOUVOLITE 45

per tubo Louvolite 45 mm  
Include vite e rondella



Ref 9025811

B

## CORONA E RUOTA ROLLELEASE 32

per tubo Rollease 32 mm  
Include vite e rondella



Ref 9025815

B

## ACCESSORI PER ROLL UP 24V

## CORONA E RUOTA LOUVOLITE 32

per tubo Rollease 32 mm  
Include piastra motore, viti e rondella



Ref 9025710

B

## CORONA E RUOTA ROLLELEASE 1.125"/32MM

per tubo Rollease 32 mm  
Include piastra motore, viti e rondella



Ref 9025711

B

## CORONA E RUOTA ROLLELEASE 1,125"/28MM

per tubo Louvolite 28 mm  
Include piastra motore, viti e rondella



Ref 9025712

B

## CORONA E RUOTA 28 MM

per tubo da 28 mm  
Include viti e rondella



Ref 9025744

A

## CORONA E RUOTA HD 31

per il tubo Hunter Douglas da 31 mm  
Include viti e rondella



Ref 9025745

B

## ADATTATORE MOTORE A 24 FORI STELLARI

Include viti



Ref 9025713

B

## PIASTRE MOTORE CON ORECCHIE

Include viti



Ref 9025735

B

## PERNO 6\*3 PIASTRA MOTORE

Include viti



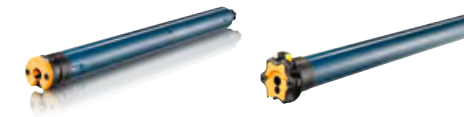
Ref 9025738

B






























## GUIDA ALLA SCELTA RULLO



| RULLUP 28 WT | LS40 WT | ALTUS 40 RTS | ACTUO 40 IO |
|--------------|---------|--------------|-------------|
|--------------|---------|--------------|-------------|



| SCREEN UP & SCREEN JOB | LT50 WT 32GIRI |
|------------------------|----------------|
|------------------------|----------------|

|                           | RULLUP 28 WT  | LS40 WT   | ALTUS 40 RTS  | ACTUO 40 IO   | SCREEN UP & SCREEN JOB  | LT50 WT 32GIRI  |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|
| Tecnologia                |    |   |   |    |    |    |
| Motorizzazioni silenziose |    | -   |    |    | -   | -   |
| Velocità elevata          |   |   |   |   |   | -   |
| Soft stop / Soft start    |    |    |    |  |  | -   |
| Wirefree (12V)            | -   | -   | -   | -   | -   | -   |
| 24 V DC                   |    | -   | -   | -   | -   | -   |
| 230 V AC                  | -   |    |    |  |  |  |



# ROLL UP 28 WT



## Flash



## Benefici

### Referenze

Ref 1002832 ROLL UP 28 WT B

### Caratteristiche

Soluzione per motorizzare tende a rullo e zanzariere di piccole dimensioni freno integrato con fincorsa meccanici regolabili tramite pulsanti sulla testa del motore .  
 diametro minimo del tubo 28x0,7 mm .  
 fornito con cavo di alimentazione 2,5 m con giunzione tramite plug JST ( 0,3 cm del motore + 2,2 m prolunga )  
 Alimentazione : a 24 Vcc in corrente continua con alimentatore stabilizzato.  
 Si consiglia di utilizzare un alimentatore stabilizzato somfy .  
 Temperatura di funzionamento : da -10°C a +60°C .

**Affidabilità**  
 Durata: più di 5000 cicli.  
 Tolleranza temperature estreme: - 10 ° C / + 85 ° C.  
 Allineamento: +/- 2 mm di tela.  
 Protezione da stallo: arresto automatico.

**Facilità di integrazione e installazione:**  
 3 tipi di teste disponibili  
 Cavo di alimentazione dotato di connettore per maggiore flessibilità.  
 Fincorsa regolabili individualmente con 2 invertitori indipendenti.

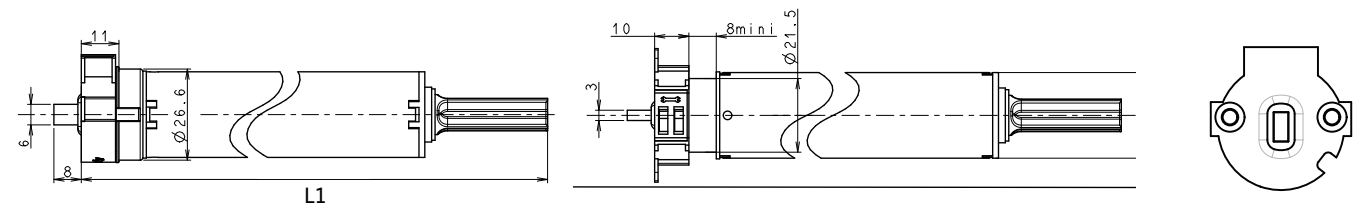
**Un atto per il prodotto green :**  
 Consumo energetico minimo in stand-by (-0,5W).  
 Durata di vita ottimizzata, ricambi riciclabili.  
 Confezione riciclabile al 100%.  
 Conforme agli standard REACH e RoHs relativi ai prodotti con sostanze chimiche pericolose

**Attenzione!**  
 L'operatore non viene fornito di adattatore 9018478 Ruota 28x0,7

## Dimensionamento |

| Diametro esterno del tubo (in mm) | carico del sistema (in kg) |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |
|-----------------------------------|----------------------------|------|------|------|---|------|------|------|---|------|-----|------|---|------|-----|------|---|------|
|                                   | 1                          | 1,25 | 1,50 | 1,75 | 2 | 2,25 | 2,50 | 2,75 | 3 | 3,25 | 3,5 | 3,75 | 4 | 4,25 | 4,5 | 4,75 | 5 | 5,25 |
| 28                                |                            |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |
| 32                                |                            |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |
| 38                                |                            |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |
| 40                                |                            |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |
| 45                                |                            |      |      |      |   |      |      |      |   |      |     |      |   |      |     |      |   |      |

## Caratteristiche tecniche



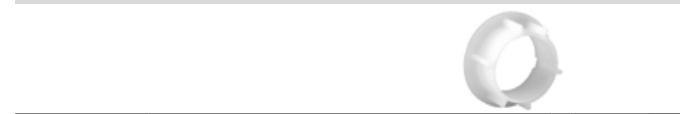
| OPERATORE     | L1  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Tensione nominale (V) | Max. Corrente Assorbita allo spunto (mA) | Diametro min. tubo | Corrente assorbita (mA) | Imballo |
|---------------|-----|------------------|-------------------|-----------------------|--|--------------------|-------------------------|---------|
| ROLL UP 28 WT | 293 | 0,7              | 34                | 24                    | 1000                                     | 26,5               | 320                     | 1       |

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

Sensori Altro Altro

# ROLL UP 28 WT | ACCESSORI

## CORONA LOUVOLITE 40 MM



Ref 9018588 B

## RUOTA LOUVOLITE 40 MM



Ref 9018598 B

## CORONA ROLLELEASE 1,25/32 MM



Ref 9018474 A

## RUOTA ROLLELEASE 1,25/32 MM



Con vite e rondella A

## CORONA ROLLELEASE 1,5/38 MM



Ref 9018475 A

## RUOTA ROLLELEASE 1,5/38 MM



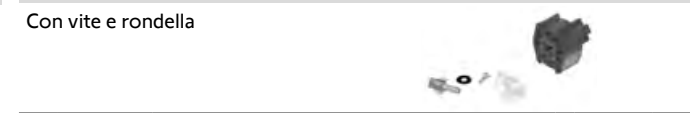
Con vite e rondella A

## CORONA SILHOUETTE II



Ref 9018590 B

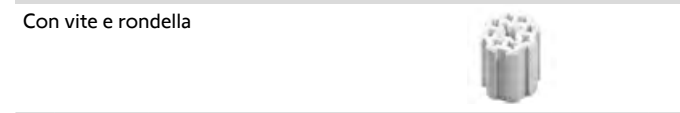
## RUOTA SILHOUETTE II



Con vite e rondella B

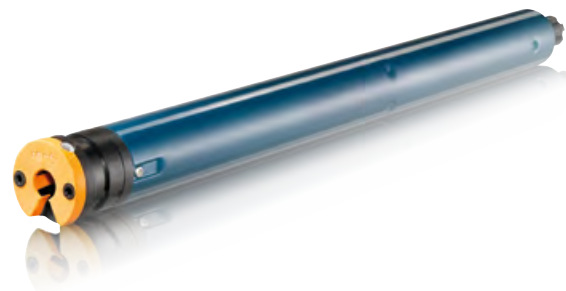
## FOCUS | Adattatore

### RUOTA X TUBO 28X0,7 MM



Con vite e rondella A

# LS 40 WT



Flash



Ø40 | IP44 | 230V

## Referenze

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Ref 1020147 LS 40 WT 3/30       | A |
| Ref 1021383 LS 40 WT 4/16       | A |
| Ref 1023329 LS 40 WT 9/16       | A |
| Ref 1024185 LS 40 WT 13/10      | B |
| Ref 1021376 LS 40 SHORT WT 4/16 | A |

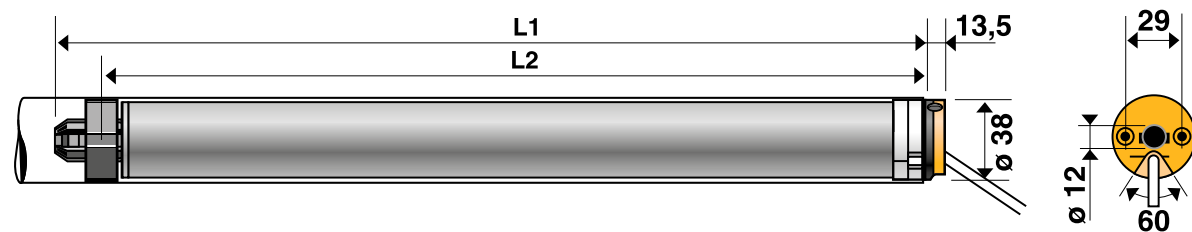
## Benefici

- Facile integrazione e installazione:**
- Testa tonda per limitare l'ingombro
- Motore di classe II con doppio isolamento: nessun filo di terra.
- Centralizzazione :**
- Compatibile con gli automatismi Somfy come Animeo.

## Caratteristiche

Gabbia meccanica di fine corsa.  
Capacità della gabbia: 40 giri.  
Facile regolazione dei finecorsa tramite brugole.  
Interfaccia LS40/LT50 (ref 9013763) e supporto LS40/LT50 (ref 9500659) per utilizzare adattatori della gamma LT50 e supporti operatore per testa a stella

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|---------------------|-----|-----|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------|---------|
| LS 40 WT 3/30       | 469 | 448 | 3                | 30                | 15                 | 90                  | 40 x 1,5           | 1,19     | 1       |
| LS 40 WT 4/16       | 442 | 421 | 4                | 16                | 20                 | 80                  | 40 x 1,5           | 0,88     | 1       |
| LS 40 WT 9/16       | 469 | 448 | 9                | 16                | 45                 | 110                 | 40 x 1,5           | 1,06     | 1       |
| LS 40 WT 13/10      | 468 | 448 | 13               | 10                | 65                 | 110                 | 40 x 1,5           | 1,07     | 1       |
| LS 40 SHORT WT 4/16 | 398 | 377 | 4                | 16                | 20                 | 80                  | 40 x 1,5           | 0,94     | 1       |

N.B.: Gli operatori LS 40 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVf a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

## SUGGERIMENTO |

Non usare l'avvitatore per la regolazione dei finecorsa. Potresti danneggiare la gabbia di regolazione.

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

| Sensori | Altro | Cavo prova motore universale          |
|---------|-------|---------------------------------------|
|         |       | Per tutti i motori HiPro, WT, RTS, io |
|         |       |                                       |
|         |       | Ref 9015971 A                         |
|         |       | Ref 9014010 Solo terminale CAVO A     |

# ALTUS 40 RTS



Flash



Ø40 | IP44 | 230V



## Referenze

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Ref ALTUS 40 RTS 3/30          | A |
| Ref 1021368 ALTUS 40 RTS 4/16  | A |
| Ref 1023316 ALTUS 40 RTS 9/16  | A |
| Ref 1024171 ALTUS 40 RTS 13/10 | A |

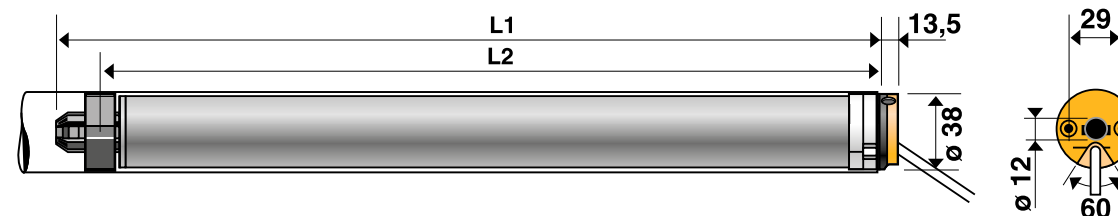
## Benefici

- Facile integrazione e installazione:**
- Testa rotonda per installazione più discreta.
- Motore di classe II con doppio isolamento: nessun filo di terra.
- Dimensioni ridotte per motorizzare le tapparelle più piccole.
- Temperatura di esercizio: -20°C / + 60°C - da installare in un tubo orizzontale. Per un uso non continuo.

## Caratteristiche

Gabbia elettronica di finecorsa.  
Finecorsa elettronici regolabili attraverso trasmettitori RTS  
**Ricevitore radio integrato 433,42 MHz RTS:**  
Rolling code con 16 milioni di combinazioni differenti per una maggior sicurezza.  
Compatibile con tutti i trasmettitori radio RTS.  
Comando a parete consigliato: Smoove RTS.  
Compatibile con i sensori Eolis RTS, Sunis RTS e Soliris RTS.  
Interfaccia LS40/LT50 (ref 9013763) e supporto LS40/LT50 (ref 9500659) per utilizzare adattatori della gamma LT50 e supporti operatore per testa a stella.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|--------------------|-----|-----|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------|---------|
| ALTUS 40 RTS 3/30  | 507 | 483 | 3                | 30                | 15                 | 90                  | 40 x 1,5           | 0,85     | 1       |
| ALTUS 40 RTS 4/16  | 472 | 448 | 4                | 16                | 20                 | 80                  | 40 x 1,5           | 1,01     | 1       |
| ALTUS 40 RTS 9/16  | 507 | 483 | 9                | 16                | 45                 | 110                 | 40 x 1,5           | 1,18     | 1       |
| ALTUS 40 RTS 13/10 | 507 | 483 | 13               | 10                | 65                 | 110                 | 40 x 1,5           | 1,21     | 1       |

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

| Sensori | Altro | Cavo prova motore universale          |
|---------|-------|---------------------------------------|
|         |       | Per tutti i motori HiPro, WT, RTS, io |
|         |       |                                       |
|         |       | Ref 9015971 A                         |
|         |       | Ref 9014010 Solo terminale CAVO A     |

## ACTUO 40 IO



Flash



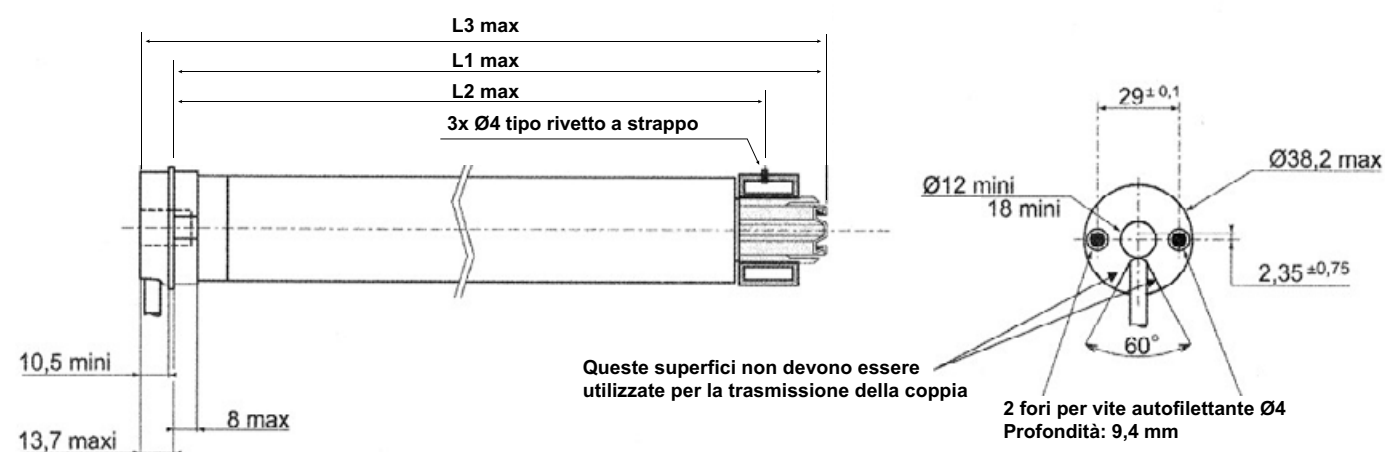
## Referenze

|   |   |
|---|---|
| Ref 1003236 ACTUO 40 IO 3/30 VVF3M UNIT | B |
| Ref 1003237 ACTUO 40 IO 3/30 VVF3M BAR  | A |
| Ref 1003238 ACTUO 40 IO 4/16 VVF3M UNIT | B |
| Ref 1003239 ACTUO 40 IO 4/16 VVF3M BAR  | A |
| Ref 1003242 ACTUO 40 IO 9/16 VVF3M UNIT | B |

## Caratteristiche

Frequenze specifiche 868-870 MHz.  
 Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.  
 Compatibile esclusivamente con la gamma di sensori io:  
 Eolis WireFree io, Eolis io, Sunis WireFree io.  
 Bidirezionalità:  
 invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.  
 Regolazione dei fincorsa a distanza direttamente dal telecomando.  
 Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm tondo.  
 Operatore a doppio isolamento: non richiede la connessione del filo di terra.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                   | L1  | L2  | L3  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Potenza nominale (W) | Corrente nominale (A) | Peso (Kg) | Livello di potenza del rumore | Imballo |
|-----------------------------|-----|-----|-----|------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-----------|-------------------------------|---------|
| ACTUO 40 IO 3/30 VVF3M UNIT | 497 | 473 | 510 | 3                | 30                | 100                  | 0,44                  | 1,27      | 50                            | 1       |
| ACTUO 40 IO 3/30 VVF3M BAR  | 497 | 473 | 510 | 3                | 30                | 100                  | 0,44                  | 1,27      | 50                            | 5       |
| ACTUO 40 IO 4/16 VVF3M UNIT | 462 | 438 | 475 | 4                | 16                | 90                   | 0,40                  | 1,10      | 50                            | 1       |
| ACTUO 40 IO 4/16 VVF3M BAR  | 462 | 438 | 475 | 4                | 16                | 90                   | 0,40                  | 1,10      | 50                            | 5       |

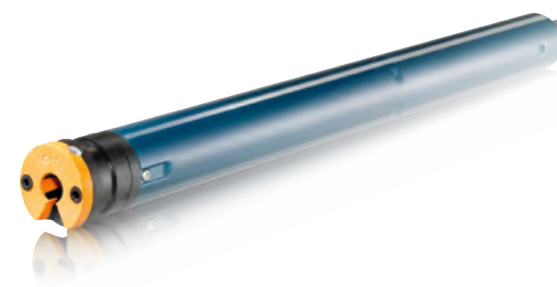
IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

|         |       |       |
|---------|-------|-------|
| Sensori | Altro | Altro |
|---------|-------|-------|

A Sono prodotti di norma disponibili a stock.

B Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

## SCREEN UP



Flash



## Referenze

|   |   |
|---|---|
| Ref 1021412 SCREEN UP 4,5/30 VVF 6,5M P50 | B |
| Ref 1021413 SCREEN UP 4,5/30 VVF 10M P50  | B |

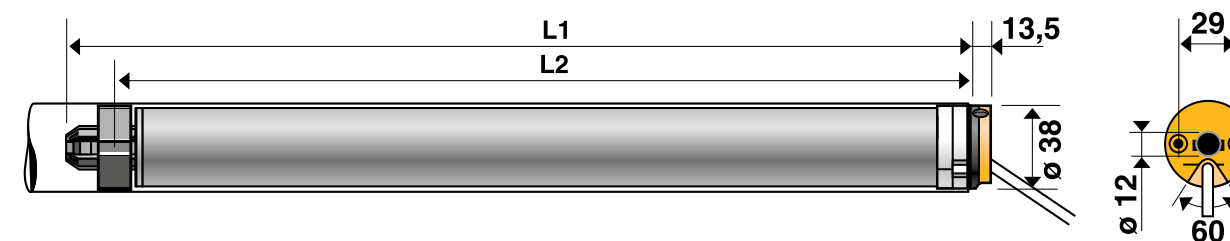
## Caratteristiche

Gabbia meccanica di fine corsa.  
 Capacità della gabbia: 40 giri.  
 Facile regolazione dei fincorsa tramite brugole.  
 Interfaccia LS40/LT50 (ref 9013763) e supporto LS40/LT50 (ref 9500659) per utilizzare adattatori della gamma LT50 e supporti operatore per testa a stella

## Benefici

**Facile integrazione e installazione:**  
 Testa tonda per limitare l'ingombro  
 Motore di classe II con doppio isolamento: nessun filo di terra.  
**Centralizzazione:**  
 Compatibile con gli automatismi Somfy come Animeo.

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                    | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------|---------|
| SCREEN UP 4,5/30             | 469 | 448 | 3                | 30                | 15                  | 90                  | 40 x 1,5           | 1,19     | 50      |
| SCREEN UP 4,5/30 VVF 10M P50 | 469 | 448 | 3                | 30                | 15                  | 90                  | 40 x 1,5           | 1,19     | 50      |

N.B.: Gli operatori LS 40 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

## SUGGERIMENTO |

Non usare l'avvitatore per la regolazione dei fincorsa. Potresti danneggiare la gabbia di regolazione.

IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

|         |       |                              |
|---------|-------|------------------------------|
| Sensori | Altro | Cavo prova motore universale |
|---------|-------|------------------------------|

Per tutti i motori  
 HiPro, WT, RTS, io



|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Ref 9015971                     | A |
| Ref 9014010 Solo terminale CAVO | A |

## SUPPORTI PER OPERATORI DIAMETRO 40

## INTERFACCIA LS40 / LT50

Permette di utilizzare tutti gli adattatori della gamma LT 50 con gli operatori LS 40



Ref 9013763

A

## SUPPORTO OPERATORE E PIASTRINA

Per LS 40 (per tende interne). Viti per piastrina comprese



Ref 9019849 piastrina

A

## CALOTTA

Per rullo  $\varnothing 40 \times 1,5$



Ref 9012276

B

## CALOTTA

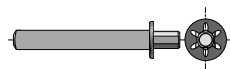
Da abbinare ad adattatore ruota per motori D.40, in funzione del tubo utilizzato. Installare con sup. calotta 9500685



Ref 9500688

A

## PERNO QUADRO 13

Ref 1781009  $\varnothing 12$ 

B

Ref 1781011  $\varnothing 14$ 

B

## SUPPORTO LS40 / LT50

Da avvitare alla testa dell'operatore  $\varnothing 40$  compatibile con tutti i supporti LT 50



Ref 9500659

A

## SUPPORTO CALOTTA

Piastra fissaggio calotta



Ref 9012272

A

## SUPPORTO MOTORE E SUPPORTO CALOTTA

per Sonesse 30, Sonesse 40, Altus 40, LS 40.



Ref 9500683 Supporto motore

A

Ref 9500685 Supporto calotta

A

## CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO

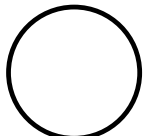
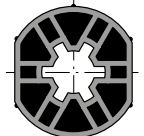
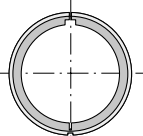
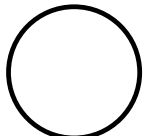

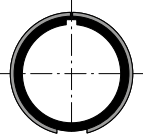
Ref 9129630  $\varnothing 40$ 

B

Ref 9129631  $\varnothing 50$ 

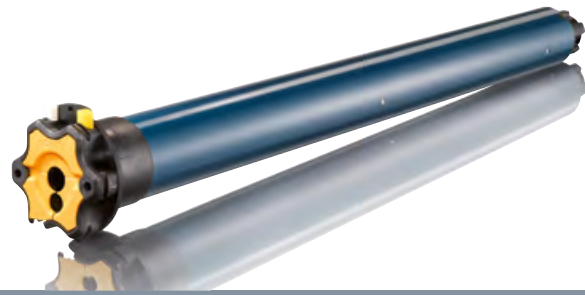
B

## ADATTATORI TONDI PER OPERATORI DIAMETRO 40

| Rullo   | Ruota   | Corona  | Motore diametro 40                   |
|---|---|---|--------------------------------------|
|  |  |  | <b>RULLO TONDO DIAMETRO 40 X 1,5</b> |
|   |   |   | Ref 9147544 Ruota A                  |
|   |   |   | Ref 9147330 Corona A                 |
|  |  |  | <b>RULLO TONDO DIAMETRO 40 X 1,0</b> |
|   |   |   | Ref 9132142 Ruota A                  |
|   |   |   | Ref 9132143 Corona A                 |



# LT50 WT 32 GIRI



Flash



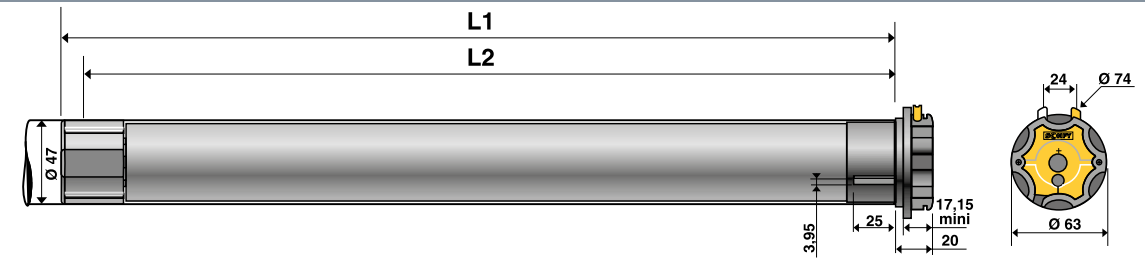
Ø50 | IP44 | 230V

| Referenze                 |   |
|---------------------------|---|
| Ref 1032066 LT50 WT 6/32  | B |
| Ref 1037079 LT50 WT 10/32 | A |
| Ref 1039065 LT50 WT 15/32 | B |

**Caratteristiche**  
 Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.  
 Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.  
 Uscita cavo di alimentazione in posizione assiale o radiale.

# LT50 WT 32 GIRI

Caratteristiche tecniche

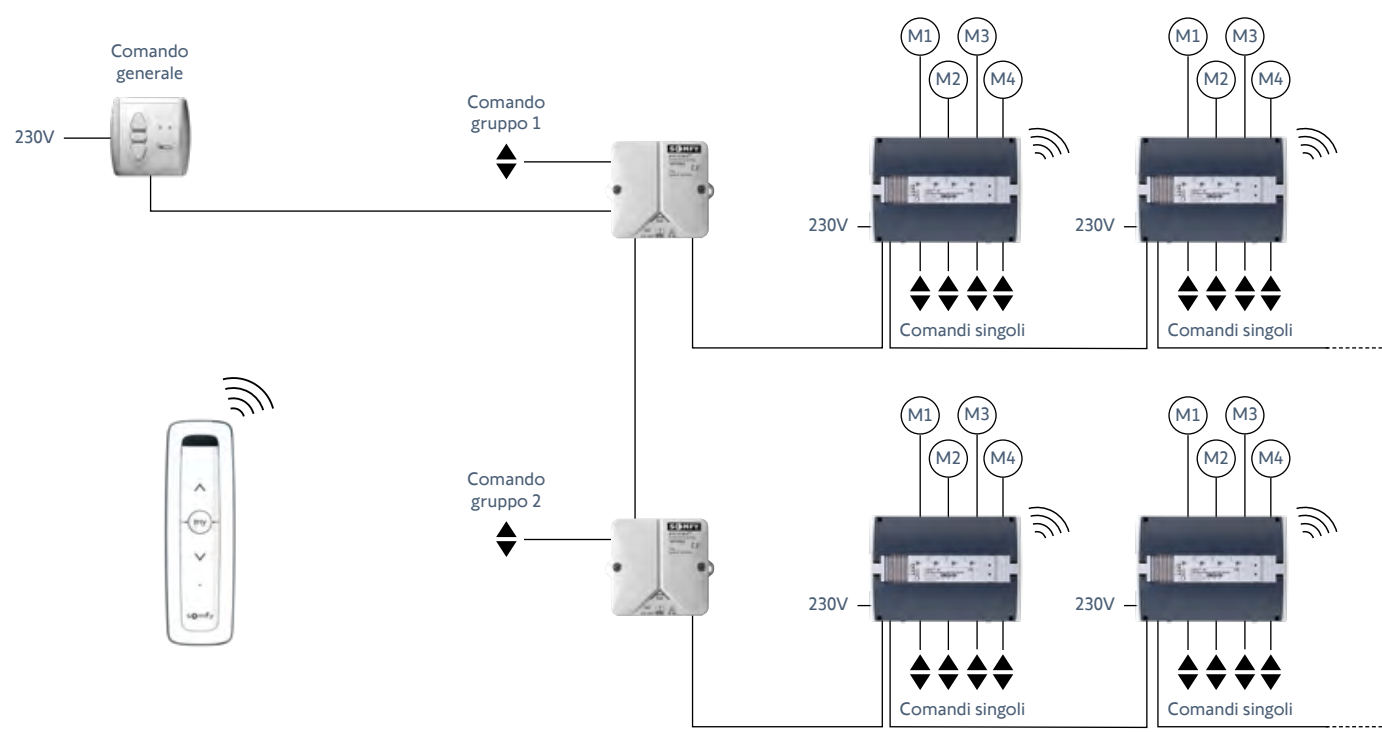


| OPERATORE     | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Peso Kg. | Imballo |
|---------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------|---------|
| LT50 WT 6/32  | 525 | 510 | 6                | 32                | 24                  | 120                 | 50 x 1,5           | 2,40     | 1       |
| LT50 WT 10/32 | 555 | 540 | 10               | 32                | 40                  | 160                 | 50 x 1,5           | 2,72     | 1       |
| LT50 WT 15/32 | 605 | 590 | 15               | 32                | 60                  | 240                 | 50 x 1,5           | 3,20     | 1       |

N.B.: Gli operatori LT 50 HiPro WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

## SUGGERIMENTO | Centralizzazione di motori WT con Motor Controller 4AC

Per la centralizzazione di motori WT è necessario usare centraline dedicate come la serie Animeo o Inteo. La serie Animeo Motor Controller permette di usare pulsanti di comando serie civile (BTicino, Vimar, ecc.).



|                                    |                                       |                                     |
|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| SITUO 1 RTS<br>Ref 1870405         | MODULO RADIO RTS<br>Ref 1860105       |                                     |
| Soliris Smooove IB+<br>Ref 1818303 | COMANDO DI SOTTOGRUPPO<br>Ref 1810392 | MOTOR CONTROLLER 4AC<br>Ref 1860049 |

**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock. **B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.




















## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

| Sensori | Altro | Cavo prova motore universale          |
|---------|-------|---------------------------------------|
|         |       | Per tutti i motori HiPro, WT, RTS, io |
|         |       |                                       |
|         |       | Ref 9015971                           |
|         |       | Ref 9014010 Solo terminale CAVO       |

## GUIDA ALLA SCELTA VENEZIANA



| TILT & LIFT 25 RTS WIREFREE | LV / LW25 | SONESSE 40 |
|-----------------------------|-----------|------------|
|-----------------------------|-----------|------------|

|                           |    |    |    |
|---------------------------|---|---|---|
| tecnologia                |    |    |    |
| Motorizzazioni silenziose |    | -   |    |
| alta velocità             |    |    |    |
| Soft stop / Soft start    |    |    | -   |
| Wirefree (12V)            |  | -   | -   |
| 24 V DC                   | -   |  | -   |
| 230 V AC                  | -   | -   | -   |

# TILT & LIFT 25 RTS WIREFREE



Flash



Ø25 | IP20 | 12V



## Referenze

Ref 1003293 TILT & LIFT WireFree RTS A

## Caratteristiche

Motore 12V con ricevente radio RTS integrata.  
Regolazione dei fincorsa da telecomando RTS (non necessita fincorsa meccanici MS/AMS 25)  
Per motorizzare una veneziana con Tilt and Lift WireFree, è necessario:  
1 motore Tilt and Lift WireFree RTS.  
1 telecomando RTS.  
1 sistema di alimentazione  
Accessori di montaggio  
Gamma Wireless senza fili:  
Senza cavi elettrici per alimentare il motore.  
Senza fili tra motore e comando.  
Nessuna opera muraria.  
Nessun costo aggiuntivo.  
Compatibile con la domotica senza fili di Somfy, semplice e accessibile tramite l'interfaccia TaHoma per dotare gradualmente la casa secondo le tue esigenze.

## Benefici

Gamma Wireless WireFree™  
Nessun cablaggio elettrico per l'alimentazione del motore.  
Senza fili tra motore e controllo.  
Nessun costo aggiuntivo.  
Senza complicazioni:  
Installazione in 10 min, esattamente come una tenda classica.  
Un sistema completo: motorizzazione, accessori di adattamento, alimentazione e punti di controllo radio.  
Motore testato per oltre 10 anni di utilizzo.  
Soluzioni di potenza adatte a tutte le esigenze:  
Batterie usa e getta o batterie ricaricabili (da energia solare o da caricabatteria collegato alla rete).  
Lunga durata della batteria (da 1 a 2 anni).  
Opzione alimentazione di rete per utenti che non desiderano batterie.  
Brevetto Somfy a basso consumo.  
Motorizzazione:  
Motorizzazione più silenziosa.  
Apertura alla domotica wireless, semplice e accessibile tramite l'interfaccia  
TaHoma per dotare gradualmente la casa secondo le esigenze.



**Motore a batteria**  
Alimentazione a batteria o a pannello solare



**Tasto MY**  
Richiama in un click la posizione preferita della tenda



**Tilt & Lift**  
Solleva e orienta tende alla veneziana

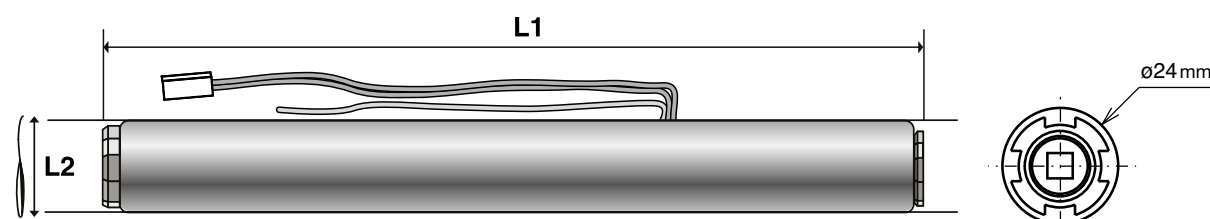


**WireFree**  
Installazione più rapida



**Compatibile con funzioni modulis**

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                | L1  | L2  | Alimentazione | Gabbia fincorsa | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Diametro del tubo | Corrente Assorbita (A) | Indice di protezione | Imballo |
|--------------------------|-----|-----|---------------|-----------------|--------------------|-------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------|
| TILT & LIFT WIREFREE RTS | 264 | 197 | 12VDC         | Elettronica     | 0,8                | 30                | 25X1,5            | 1                      | IP 30                | 1       |

# TILT & LIFT 25 RTS WIREFREE | ACCESSORI

## Alimentatori e cavi per batterie integrate - INCLUSA Gamma Sonesse

### CARICABATTERIE LI-ION

Caricatore 12Vdc per batterie NIHM.



Ref 9021028 A

### CAVO 20 CM LI-ION



Ref 9021131 A

## Alimentatori e cavi per batterie esterne - ESCLUSA Gamma Sonesse

### 12 V AC/DC POWER SUPPLY (110-240 VAC)

110-240 V AC / 12 V DC unità  
Alimentazione elettrica per motori WireFree.  
Da utilizzare solo con motori alimentati con tubo batteria esterno. **Non compatibile con la gamma Sonesse Wirefree ai Li-Ion.**



Ref 1822445 B

### TUBO PER 8 BATTERIE (AL LITIO) + CLIP

Tubo porta batterie per 8 pile al litio tipo AA. Include clip fissaggio a muro.  
Batterie non incluse.



Ref 9018685 A

### BATTERIA ESTERNA AGLI IONI DI LITIO

Compatibile con il pannello solare WF Li-Ion



Ref 9021217 B

### CAVO DI PROLUNGUA

Cavo di prolunga per collegare i motori WireFree al pacco batterie Li-Ion esterno



Ref 9018623 25 CM B

Ref 9016736 120 CM B

Ref 9018624 240 CM B

### PANNELLO SOLARE WF LI-ION

Compatibile solo con batterie agli ioni di litio.  
Include staffe, nastro adesivo e tampone ad alcool.



Ref 9025293 B

## Adattatori per cassetto

### ADATTATORE PERMA 29x29 MM/10

Per Perma 29x29 mm (Novolux) c orrimano di testa  
Colore: Nero



Ref 9163263 B

### ADATTATORE TESTA PERMA 40x40 MM / 10

Per Perma 40x40 mm di guida di testa  
Colore: Grigio



Ref 9163267 B

### ADATTATORE PER POGGIATESTA NICHIBEI/ PELLINI /10

Per corrimano Pellini/Nichibei  
Colore: Nero



Ref 9163320 A

### ADATTATORE PER POGGIATESTA HD25 ULTIMATE

Per guida di testa HD Ultimate 25x25 mm  
Colore: Nero



Ref 9163260 B

### ADATTATORE PER CORRIMANO FABER 25

Per corrimano Faber 25x25 mm  
Colore: Grigio



Ref 9163261 A

### ADATTATORE PER CORRIMANO FABER SOFTLINE

Per il corrimano Faber Softline  
Colore: Nero

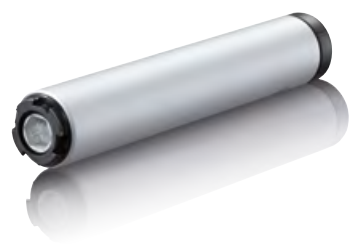


Ref 9163262 B

**A** Sono prodotti di norma disponibili a stock.

**B** Non sono prodotti a stock. Tempi di consegna 15gg. Non è richiesto un minimo d'ordine.

# LV 25



Flash



Ø25 | IP20 | 24V

### Referenze

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Ref 1000030 LV 25 B44 | A |
| Ref 1000029 LV 25 B64 | A |

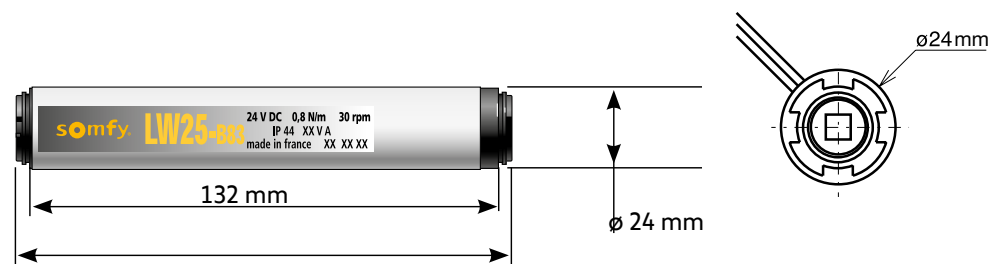
### Caratteristiche

**LV 25**  
Alimentazione a 24Vcc.  
Operatore a singola uscita con freno integrato, limitatore di coppia e dispositivo di compensazione del movimento dell'albero.  
Per il montaggio prevedere:  
- 2 adattatori per cassonetto  
- 1 flangia lunga.

### Benefici

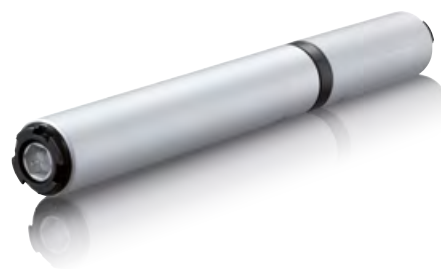
Ampia gamma di adattatori per alberi e cassonetti.  
Compatibile con cassonetti da 25 x 25 mm e oltre.  
Possibilità di uscita mono o doppio asse:  
- Uscita singola con LV25, posizione laterale nel cassonetto.  
Impostazioni semplici  
Finecorsa superiore automatico.

### Caratteristiche tecniche



| OPERATORE | Veneziana max mq | Plissè max mq | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Tensione Nominale (V) | Max Corrente Assorbita allo spunto (mA) | Corrente Assorbita (A) | Dimensione minima del cassonetto | Imballo |
|-----------|------------------|---------------|--------------------|-------------------|-----------------------|---|------------------------|----------------------------------|---------|
| LV 25 B44 | 2                | -             | 0,4                | 40                | 24VCC                 | 0,9                                     | 0,27                   | 25X25                            | 1       |
| LV 25 B64 | 4                | -             | 0,6                | 35                | 24VCC                 | 0,95                                    | 0,37                   | 25X25                            | 1       |

# LW25



Flash



Ø25 | IP20 | 24V

### Referenze

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Ref 1000032 LW 25 B44 | A |
| Ref 1000031 LW 25 B83 | A |

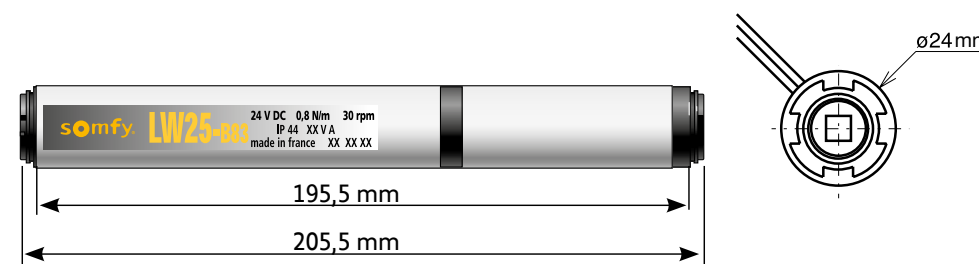
### Caratteristiche

**LW 25**  
Alimentazione a 24Vcc.  
Operatore a doppia uscita con freno integrato, limitatore di coppia e dispositivo di compensazione del movimento dell'albero.  
Per il montaggio prevedere:  
- 2 adattatori per cassonetto  
- 2 flange lunghe.

### Benefici

Ampia gamma di adattatori per alberi e cassonetti.  
Compatibile con cassonetti da 25 x 25 mm e oltre.  
Possibilità di uscita mono o doppio asse:  
- Doppia uscita con LW25, posizione centrale nel cassonetto.  
Impostazioni semplici  
Finecorsa superiore automatico.

### Caratteristiche tecniche



| OPERATORE | Veneziana max mq | Plissè max mq | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Tensione Nominale (V) | Max Corrente Assorbita allo spunto (mA) | Corrente Assorbita (A) | Dimensione minima del cassonetto | Imballo |
|-----------|------------------|---------------|--------------------|-------------------|-----------------------|---|------------------------|----------------------------------|---------|
| LW 25 B44 | 2                | 7             | 0,4                | 40                | 24VCC                 | 0,9                                     | 0,3                    | 25X25                            | 1       |
| LW 25 B83 | 5                | 15            | 0,8                | 30                | 24VCC                 | 0,97                                    | 0,47                   | 25X25                            | 1       |



## LV / LW25 | ACCESSORI

### FINECORSO MECCANICO



|             |                      |   |
|-------------|----------------------|---|
| Ref 9163030 | AMS 25 regolabile    | A |
| Ref 9163031 | MS 25 non regolabile | A |

### FLANGIA CORTA

Utilizzare esclusivamente con MS25 e AMS25



|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 9163251 | Asse esagonale 5mm | A |
| Ref 9163252 | Asse esagonale 6mm | A |
| Ref 9163253 | Asse quadro 5mm    | B |

### FLANGIA LUNGA

Utilizzare con CD25, LV 25 (1 pz.) e LW 25 (2 pz.)



|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 9163254 | Asse esagonale 5mm | A |
| Ref 9163255 | Asse esagonale 6mm | A |
| Ref 9163256 | Asse quadro 5mm    | B |

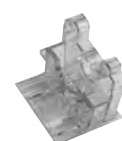
### CONO LUNGO PER CTS



|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 9162136 | Asse esagonale 5mm | A |
| Ref 9162137 | Asse esagonale 6mm | A |
| Ref 9162138 | Asse quadro 5mm    | B |

### SUPPORTO PER CTS 35

Per cassonetto Hunter Douglas 37 x 41 mm



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9162135 |  | B |
|-------------|--|---|

### COPERCHIO PER CONO CTS



|             |       |   |
|-------------|-------|---|
| Ref 1781000 | Corto | A |
| Ref 9162140 | Lungo | A |

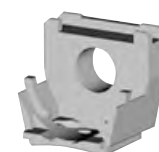
### TAPPO PER CTS

Permette la chiusura del cono di avvolgimento



|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 9162141 | Asse esagonale 5mm | A |
| Ref 9162142 | Asse esagonale 6mm | A |
| Ref 9162143 | Asse quadro 5mm    | A |

### SUPPORTO PER CTS 25



|             |                |   |
|-------------|----------------|---|
| Ref 9162176 | Hunter Douglas | B |
| Ref 9162139 | Faber          | A |

### CONO CORTO PER CTS



|             |                    |   |
|-------------|--------------------|---|
| Ref 1781003 | Asse esagonale 5mm | A |
| Ref 1781002 | Asse esagonale 6mm | A |
| Ref 1781001 | Asse quadro 5mm    | B |

### GUIDA CORDA

Colore bianco



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9163920 |  | B |
|-------------|--|---|

## LV / LW25 | ACCESSORI

### ANELLO DI FISSAGGIO



|             |                   |   |
|-------------|-------------------|---|
| Ref 9162257 | Esagonale da 6 mm | A |
| Ref 9162258 | Esagonale da 5 mm | A |

### ADATTATORE PER CASSONETTO



|             |                |   |
|-------------|----------------|---|
| Ref 9163261 | Faber 25x25    | A |
| Ref 9163260 | HD Ultimate 25 | B |

### CD 25 1/1 E CD 25 1/4,8

Sistema monocomando manuale a corda o a catenella. Da abbinare alla corona art. 9163910



|             |             |   |
|-------------|-------------|---|
| Ref 9163906 | CD 1/1      | B |
| Ref 9163900 | CD 25 1/4,8 | B |

### CD 25 1/2,6

Sistema monocomando manuale a corda o a catenella. Da abbinare alla corona art. 9163910



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9001281 |  | B |
|-------------|--|---|

### SUPPORTO UNITÀ RDS 25-1

Per montaggio esterno cassonetto



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9163297 |  | B |
|-------------|--|---|

### GUIDA LATERALE

Per corda e catenella



|             |               |   |
|-------------|---------------|---|
| Ref 9162230 | Per corda     | B |
| Ref 9162232 | Per catenella | B |

### ADATTATORE PER CASSONETTO

Per corda e catenella



|             |                |   |
|-------------|----------------|---|
| Ref 9163262 | Faber Softline | B |
| Ref 9163263 | Perma 29x29    | B |

### GUIDA FRONTALE

Per catenella



|             |          |   |
|-------------|----------|---|
| Ref 9709812 | Destra   | B |
| Ref 9709814 | Sinistra | B |

### CORONA PER CD 25

Colore bianco



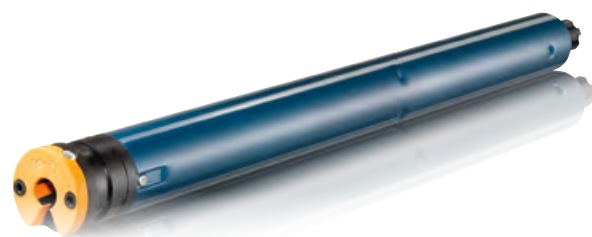
|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9163910 |  | B |
|-------------|--|---|

### COPERCHIO GUIDA FRONTALE

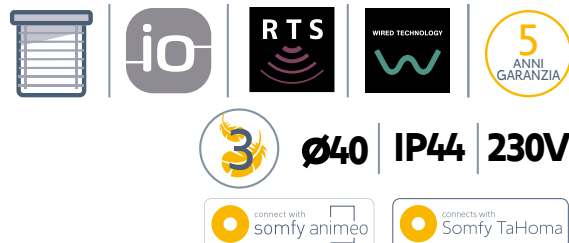


|             |          |   |
|-------------|----------|---|
| Ref 9709811 | Destra   | B |
| Ref 9709813 | Sinistra | B |

# SONESSE 40



## Flash



## Referenze

| Ref         | Model                      | Availability |
|-------------|----------------------------|--------------|
| Ref 1003222 | SONESSE 40 IO 1,3/50 UNIT  | B            |
| Ref 1003223 | SONESSE 40 IO 3/30 UNIT    | A            |
| Ref 1003224 | SONESSE 40 IO 3/30 BAR     | A            |
| Ref 1003225 | SONESSE 40 IO 6/20 UNIT    | A            |
| Ref 1003226 | SONESSE 40 IO 6/20 BAR     | A            |
| Ref 1003231 | SONESSE 40 IO 9/12 BAR     | A            |
| Ref 1240605 | SONESSE 40 IO 9/12 UNIT    | A            |
| Ref 1002943 | SONESSE 40 RTS 1,3/55 UNIT | B            |
| Ref 1001573 | SONESSE 40 RTS 3/30 UNIT   | A            |
| Ref 1001577 | SONESSE 40 RTS 6/20 UNIT   | A            |
| Ref 1001581 | SONESSE 40 RTS 9/12 UNIT   | A            |
| Ref 1002942 | SONESSE 40 WT 1,3/55 UNIT  | A            |
| Ref 1001547 | SONESSE 40 WT 3/30 UNIT    | A            |
| Ref 1001550 | SONESSE 40 WT 6/20 UNIT    | A            |
| Ref 1001551 | SONESSE 40 WT 9/12 UNIT    | A            |
| Ref 1001552 | SONESSE 40 WT 9/12 BAR     | A            |

## Caratteristiche

**SONESSE 40 RTS**  
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
Per uso interno, rumorosità 41db  
Regolazione precisa dei fincorsa elettronica direttamente dal telecomando  
Funzione Modulis integrata, ideale per veneziane  
Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS  
Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra

**SONESSE 40 WT**  
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.  
Per uso interno, rumorosità 41db  
Regolazione precisa dei fincorsa tramite brugole  
Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra  
Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS/IO per operatori WT  
Gabbia fincorsa: elettronica (versione radio RTS) e meccanico (versione cablata). Capacità della gabbia: 250 giri.  
Frequenza radio: RTS 433,42 Mhz: codifica 16 milioni di possibilità + rolling code per la massima sicurezza.  
Compatibile con i punti di controllo Situo (versione RTS) o Smoove UNO WT (versione cablata).  
Compatibile con rullo standard Ø 40, corona e supporti.  
Consegnato senza adattatori, senza supporti e senza trasmettitore.

## Benefici

**Motore compatto**  
Dimensioni ridotte  
Silenzioso  
Prestazioni acustiche di alta qualità: design e integrazione silenziosa e durevole.  
Facile integrazione  
Adatta a tubi del diametro 37 mm o maggiori (diametro interno)  
Stesso processo d'integrazione della gamma attuale Sonesse 40  
Antenna integrata  
Testa nera e sottile per un'estetica discreta  
Nuova caratteristica Zebra (Giorno & Notte) per un perfetto adattamento con le tue tende

**Regolazione a distanza**  
Finecorsa di salita e discesa regolati da telecomando  
Facile regolazione con EMS2  
Facile regolazione con Set & Go

**Affidabilità e redditività**  
Protocollo sicuro  
Pronto alla connettività  
Marchio Somfy sinonimo di qualità

**Un'ampia gamma**  
Da 1,3 a 9 Nm

**Un'offerta completa** per la Smart Home con motori radio bidirezionali per interno ed esterno!

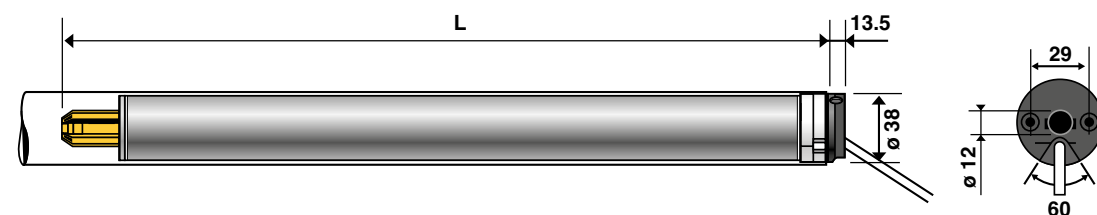
**Convenienza e comfort quotidiano**  
Funzionamento silenzioso  
Muovi le tue tende efficacemente e da lontano grazie al telecomando... fino alla connettività  
Con un solo click muovi la tenda alla posizione preferita "my"

Accesso alla gamma di prodotti io-homecontrol® per ulteriori benefici  
Compatibilità con funzione "Variation" in previsione (prevista per Tilt and Lift Aprile 2019)  
Dal controllo alla connettività

Integrazione discreta e armonia della casa  
Testa del motore nera e sottile per una migliore discrezione

# SONESSE 40

## Caratteristiche tecniche



| OPERATORE                  | L1  | L2  | Coppia nomin. Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita W | Diametro min. tubo | Corrente Assorbita (A) | Imballo |
|----------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|
| SONESSE 40 IO 1,3/50 UNIT  | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 IO 3/30 UNIT    | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 IO 3/30 BAR     | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | BAR 5   |
| SONESSE 40 IO 6/20 UNIT    | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 IO 6/20 BAR     | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | BAR 5   |
| SONESSE 40 IO 9/12 BAR     | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | BAR 5   |
| SONESSE 40 IO 9/12 UNIT    | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | 12      |
| SONESSE 40 RTS 1,3/55 UNIT | 535 | 511 | 1,3              | 55                | 6,5                 | 102                 | 40x1,5             | 0,40                   | 12      |
| SONESSE 40 RTS 3/30 UNIT   | 504 | 480 | 3                | 30                | 15                  | 95                  | 40x1,5             | 0,44                   | 12      |
| SONESSE 40 RTS 6/20 UNIT   | 535 | 511 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 RTS 9/12 UNIT   | 535 | 511 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,98                   | 12      |
| SONESSE 40 WT 1,3/55 UNIT  | 494 | 473 | 1,3              | 55                | 6,5                 | 102                 | 40x1,5             | 0,40                   | 12      |
| SONESSE 40 WT 3/30 UNIT    | 462 | 441 | 3                | 30                | 15                  | 95                  | 40x1,5             | 0,44                   | 12      |
| SONESSE 40 WT 6/20 UNIT    | 494 | 473 | 6                | 20                | 30                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 WT 9/12 UNIT    | 494 | 473 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | 12      |
| SONESSE 40 WT 9/12 BAR     | 494 | 473 | 9                | 12                | 45                  | 120                 | 40x1,5             | 0,55                   | BAR 5   |

## SUPPORTO OPERATORE LS40 + CALOTTA

Prodotto per veneziane.  
Tubo ottagonale 40 x 0,6



|             |          |   |
|-------------|----------|---|
| Ref 9500736 | Supporto | A |
| Ref 9137018 | Calotta  | A |

## RUOTA + CORONA

Prodotto per veneziane.  
Tubo ottagonale 40 x 0,6



|             |          |   |
|-------------|----------|---|
| Ref 9132145 | Supporto | A |
| Ref 9500344 | Calotta  | A |

## SUPPORTO CONO CTS 40

Per cassonetti Hunter Douglas e Perma 51 x 57 mm



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9162145 |  | A |
|-------------|--|---|

## CONO CTS 40

Per l'avvolgimento della corda lungo l'asse motorizzato



|             |  |   |
|-------------|--|---|
| Ref 9162144 |  | A |
|-------------|--|---|

## IL TUO SPAZIO | Inserisci qui gli accessori che preferisci per ritrovarli facilmente

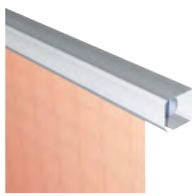
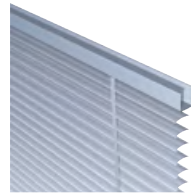
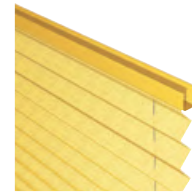
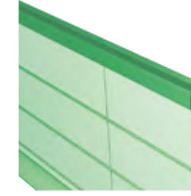

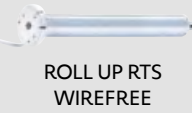
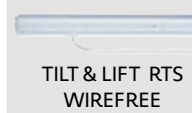

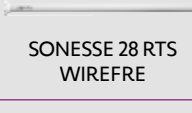
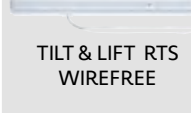
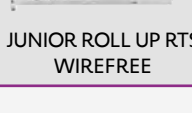
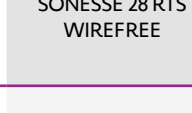
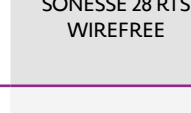
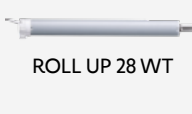
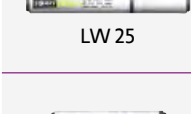
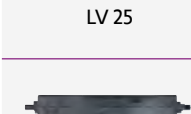
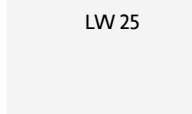
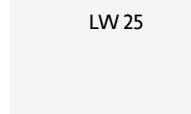
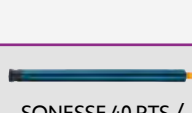
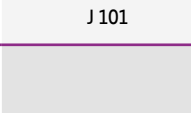
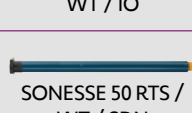
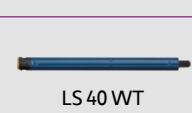
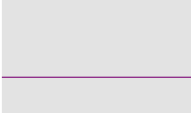
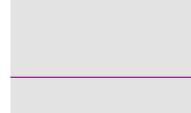

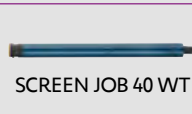
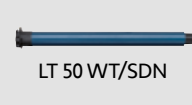
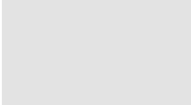
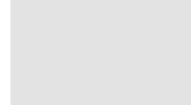

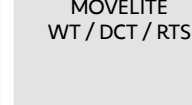
|         |       |       |
|---------|-------|-------|
| Sensori | Altro | Altro |
|---------|-------|-------|

CATALOGO2020

Accessori



## ALIMENTATORI | GUIDA ALLA SCELTA

| Caratteristiche tecniche |   |   |   |  |  |
|--------------------------|---|---|---|--|--|
|                          |                                  |                                |                              |                                |                                   |
|                          | TENDE A RULLO   | TENDE VENEZIANE   | TENDE PLISSETTATE   | TENDE ALLA ROMANA  | TENDE ORIZZONTALI  |
| WIREFREE<br>12V DC       | <br>ROLL UP RTS WIREFREE         |   | <br>TILT & LIFT RTS WIREFREE | <br>TILT & LIFT RTS WIREFREE   |  |
|                          | <br>SONESSE 28 RTS WIREFREE      | <br>TILT & LIFT RTS WIREFREE   |   |  |  |
|                          | <br>JUNIOR ROLL UP RTS WIREFREE  |   | <br>SONESSE 28 RTS WIREFREE  | <br>SONESSE 28 RTS WIREFREE    |  |
| 24V DC                   | <br>ROLL UP 28 WT              | <br>LW 25                    |   |  |  |
|                          |   | <br>LV 25                    | <br>LW 25                  | <br>LW 25                    |  |
|                          | <br>SONESSE 30 RTS / DCT / SDN | <br>J 101                    |   |  |  |
| 230V AC                  | <br>SONESSE 40 RTS / WT / IO   |   |   |  |  |
|                          | <br>SONESSE 50 RTS / WT / SDN  | <br>SONESSE 40 RTS / WT / IO |   | <br>SONESSE 40 RTS / WT / IO | <br>GLYDEA ULTRA WT / DCT / RTS |
|                          | <br>LS 40 WT                   |   |   |  |  |
|                          | <br>SCREEN JOB 40 WT           | <br>LS 40 WT                 |   | <br>LS 40 WT                 |  |
|                          | <br>LT 50 WT/SDN               |   |   |  | <br>MOVELITE WT / DCT / RTS     |

## ALIMENTATORI 24V PER WIREFREE - TILT &amp; LIFT - ROLL UP 28 RTS

| COMPATIBILITÀ ALIMENTATORI 24V |              | LV25 B44<br>LV25 B44 | LV25 B64 | LV25 B83<br>LV25 B83 LL | LV25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30<br>RTS | SONESSE 30<br>DCT | SONESSE 30<br>RS485 |
|--------------------------------|--------------|----------------------|----------|-------------------------|----------|---------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 1870195                        | Power 1,1 DC | 1                    | 1        | 1                       | NC       | 1             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870174                        | Power 1,5 DC | 3                    | 3        | 2                       | NC       | 3             | 1                 | 1                 | 1                   |
| 1870156                        | Power 2,7 DC | 6                    | 5        | 4                       | NC       | 5             | 1                 | 2                 | 2                   |
| 1860093                        | Power 4,5 DC | 11                   | 9        | 7                       | NC       | 5             | 3                 | 3                 | 3                   |

| COMPATIBILITÀ AUTOMATISMI<br>E ALIMENTATORI 24V INTEGRATI |                               | LV25 B44<br>LV25 B44 | LV25 B64 | LV25 B83 | LV25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30<br>RTS | SONESSE 30<br>DCT | SONESSE 30<br>RS485 |
|---|-------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|---------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 1870157   | Power 1x2,5 DC RTS            | 6                    | 5        | 4        | NC       | 5             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870071   | Inis DC VB                    | 2                    | 1        | 1        | NC       | 1             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870072   | Inis DC                       | 2                    | 1        | 1        | NC       | NC            | NC                | NC                | NC                  |
| 1860087   | Motor Controller 4 DCE M      | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC                | NC                | NC                  |
| 1860127   | Motor Controller 4 DCE WM KNX | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC                | NC                | NC                  |
| 1860128   | Motor Controller 4 DC WM KNX  | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC                | NC                | NC                  |

| COMPATIBILITÀ AUTOMATISMI<br>E ALIMENTAZIONE ESTERNA 24V |                              | LV25 B44<br>LV25 B44 | LV25 B64 | LV25 B83 | LV25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30<br>RTS | SONESSE 30<br>DCT | SONESSE 30<br>RS485 |
|--|------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|---------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 1870137  | DC RTS                       | 2                    | 2        | 2        | NC       | 2             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870142  | DC RTS Integrato             | 2                    | 2        | 2        | NC       | 2             | NC                | NC                | NC                  |
| 1810153  | Centralis DC IB              | 2                    | 2        | 2        | NC       | 3             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870061  | Invertitore bianco           | 3                    | 3        | 3        | NC       | 2             | NC                | NC                | NC                  |
| 1870451  | Motor Controller 4 DC WM     | 6                    | 5        | 4        | NC       | 5             | NC                | NC                | NC                  |
| 1860128  | Motor Controller 4 DC WM KNX | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | NC       | 4x1           | NC                | NC                | NC                  |

| COMPATIBILITÀ ALIMENTATORI 24V<br>E AUTOMATISMI |               | DC RTS | DC RTS<br>Integrato | Centralis DC IB |
|---|---------------|--------|---------------------|-----------------|
| 1870195   | Power 1,1 DC  | OK     | OK                  | OK              |
| 1870174   | Power 1,5DC W | OK     | OK                  | OK              |
| 1870156   | Power 2,7 DC  | OK     | OK                  | OK              |
| 1860093   | Power 4,5 DC  | OK     | OK                  | OK              |



## ALIMENTATORI 230V/24V

### POWER 1,1 DC 24V

Alimentatore 230Vac - 24Vdc 1,1A.



Ref 1870195

A

### POWER 2,7 DC

Alimentatore 230Vac - 24Vdc 2,7A.



Ref 1870156

A

### KIT POWER 1,5 DC

Alimentatore 230Vac - 24Vdc 1,1A.  
POWER 1,5 DC CON CAVO DA 2,5 m  
(COMPRENDE ALIMENTATORE 1870149  
+ CAVO CON SPINA 9014005)



Ref 1870174

A

### KIT POWER 1,5 DC

Alimentatore 230Vac - 24Vdc 1,1A.  
POWER 1,5 DC CON CAVO,  
SCATOLA E INVERTITORE BIPOLARE



Ref 1870214

A

### POWER 4,5 DC

Alimentatore 230Vac - 24Vdc 4,5A.



Ref 1860093

A

## RICEVITORI E TRASMETTITORI | CABLATI

### CENTRALIS DC IB

Unità di comando decentralizzato  
per linea IB Bus con funzione di comando  
di gruppo fino a 3 operatori Concept 25



Ref 1810153

B

### INIS DC & DC VB

Alimentatore completo di invertitore  
per 1 o più operatori.



Per montaggio ad incasso. INIS DC VB  
adatto per tende alla veneziana.  
INIS DC adatto per tende a caduta.

Ref 1870072 INIS DC VB

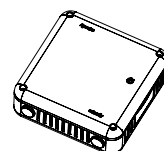
B

Ref 1870071 INIS DC

B

### Alimentatore 230Vac - 24Vdc 2,5A

con ricevitore radio RTS incorporato



Ref 1870157

A

### RICEVITORE DC RTS INTEGRATO

Ricevitore radio da cassetto per  
motori serie LV25.  
Per il fissaggio richiede 2 adattatori  
per cassetto



Ref 1870142

A

### RICEVITORE DC RTS

Ricevitore radio per motori serie LV25.  
Fissaggio con biadesivo all'esterno del cassetto



Ref 1870137

A

## ACCESSORI ELETTRICI

### CAVO PROVA MOTORE UNIVERSALE

Per tutti i motori HiPro, WT, RTS, IO



Ref 9015971

A

Ref 9014010 solo terminale cavo

A

## MOTOR CONTROLLER

### MOTOR CONTROLLER 4 DC WM

Comando individuale e generale per 4 operatori,  
per montaggio a muro e guida DIN.  
Per motori 24 V



Da abbinare ad animeo power supply 4,5A

Ref 1870451

A

### MOTOR CONTROLLER 4 DC WM KNX

Comando individuale e generale per 4 operatori,  
24 Vac, per montaggio a muro e guida DIN.  
Compatibile con il protocollo Konnex



Ref 1870452

B

## ALTRI ACCESSORI

### SCATOLA GRIGIA

Per montaggio a sbalzo  
specifica per Gamma Inteo



Ref 9102004

A

### INVERTITORE BIANCO

Invertitore bipolare in corrente continua  
a 5 posizioni a 12-24V per l'azionamento  
di uno o più operatori della gamma Concept 25.  
A posizioni fisse. Da abbinare  
ad art. 9660135 o art. 9137159.  
Max 3,5A 12V e 2A 24V



Ref 1870061

A

### SCATOLA PER INVERTITORE BIANCO

Bianca, per montaggio a sbalzo.  
Da abbinare ad art. 1870061



Ref 9660135

A

### PLACCA QUADRA PER INVERTITORE

Bianca, da incasso per scatola 502.  
Da abbinare ad art. 1870061



Ref 9137159

B



## Rimani in contatto con Somfy!

Clicca sui punti di contatti che stai cercando per entrare in contatto con noi!



**La via più semplice  
per installare  
i nostri prodotti  
è senza manuale!**

**Scarica HELP ME!**



Qualunque prodotto Somfy tu stia installando,  
scarica l'APP HELP ME by Somfy e segui passo-passo  
la guida di installazione direttamente sul tuo smartphone!

### [logistica.italia@somfy.com](mailto:logistica.italia@somfy.com)

Per la duplicazione di DDT e fatture,  
variazioni anagrafiche e disponibilità prodotti.

### [tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com)

Se hai bisogno di richiedere assistenza sui prodotti, un aiuto per  
le configurazioni e approfondire aspetti legati alle tecnologie,  
compatibilità e potenzialità delle nostre soluzioni.

### [ordini.italia@somfy.com](mailto:ordini.italia@somfy.com)

Invia i tuoi ordini qui per garantirti entro 48 ore l'invio  
della conferma d'ordine.

### [formazione.italia@somfy.com](mailto:formazione.italia@somfy.com)

Prenota qui i tuoi corsi di formazione Somfy. Puoi anche  
controllare su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it)  
la disponibilità delle date dei corsi.

### [commerciale.italia@somfy.com](mailto:commerciale.italia@somfy.com)

Per ricevere informazioni sulla tue condizioni  
commerciali, per nuove offerte e sconti dedicati.

### [marketing.italia@somfy.com](mailto:marketing.italia@somfy.com)

Per richiedere l'utilizzo e pubblicazione di immagini e logo  
Somfy, elaborazione di cataloghi,  
strumenti per lo show-room, inviti per eventi, ecc...

### [servizioprodotti@somfy.com](mailto:servizioprodotti@somfy.com)

Per mandare un prodotto in riparazione o se vuoi  
saperne lo stato.

### [nuoviclienti@somfy.com](mailto:nuoviclienti@somfy.com)

Per diventare cliente Somfy.